E 21/0

## LEAGUE OF NATIONS

ECONOMIC INTELLIGENCE SERVICE

# STATISTICAL YEAR-BOOK

OF THE LEAGUE OF NATIONS

1934/35

GENEVA 1935

Salar Jung Library
WESTERN
SECTION.

Series of League of Nations Publications

II ECONOMIC AND FINANCIAL 1935 II A 3

## TABLE DES MATIÈRES

(Un index alphabétique par pays et par sujets se trouve à la fin du volume)

Nº du tableau	Pages	Nº du tableau	Pages
Préface	69	20 Baleines (1924 1933/34)	
1 Coefficients de conversion poids, me sures et monnaies		, , ,	84 84
$\left\{ egin{aligned} \mathbf{A} \\ \mathbf{B} \end{aligned} \right\}$ Equivalences de poids et de mesures	10 11	Note générale relative aux tableaux agricoles 21 Froment (1925 1934/35)	86 87 88 89
C Parités réciproques des monnaies D Coefficients de change pour 1934	12 16 17	22 Orge (1925 1934  35) 23 Seigle (1925 1934  35) 24 Avone (1925 1934  35)	90 91 92 93
Territoire, population		25 Mais (1925 1934   35) 26 Riz (1925 1934   35) 27 Howkley (1995 1934   25)	94 95 96 97
Etat de la Populatron		27 Houblon (1925 1934/35) 28 Pommes de terre (1925 1934/35) 29 Cost (1925 1934/25)	97 98 99
2 Superficie et population par sexe de tous les pays du monde	18 23	29 Café (1925 1934/35) 30 Cacao (1925 1934) 31 Sucre de betterave (1925 1934/35)	100 101
Notes relatives au tableau 2 3 Population par sexe et par groupes	24 25	32 Sucre de canne (1925 1934/35)	102 103 104 105
d'àges Chiffres absolus et pourcentages	26 38	34 Thé (1925 1934)	105 106 107
4 Population par professions Chiffres absolus, pourcentages et	00.47	36 Vin (1925 1934/35) 37 Grames de coton (1925 1934/35)	108 109
notes explicatives	39 47	38 » » Im (1925 1934/35) 39 » » chanvre (1925 1934/35)	110 111
Mouvement de la Population		40 » » colza (1925 1934)	111
5 Mariages, chiffres absolus (1926 1934)	48	41 Sésame (1925 1934/35)	112
6 Naissances chiffres absolus (1926 1934)	49	42 Soya (1925 1934) 43 Coprah (1925 1934)	112
7 Décès, chiffres absolus (1926 1934) Notes aux tableaux 6 et 7	50 51	44 Arachides (1925 1934/35)	113 114
8 Natalité, mortalité, augmentation de la population et nuptialité taux par	01	45 Hule de palme et de noix de palme (1925 1934)	115
1 000 habitants (1921 1934)	<b>52 53</b>	46 Hule d olive (1925 1934/35)	115
9 Taux spécifique de mortalité par ages	54 55	47 Caoutchouc (1925 1934) 48 Coton (1925 1934/35)	116 117
et par sexes  10 Mortalité infantile, taux (1921 1934)	56	49 Lin (1925 1934) 50 Chanvre et chanvre de Manille (1925	118
Châmaga amplei galairea		1934/35) 51 Lame (1925 1934)	119 120 1 <b>2</b> 1
Chômage, emploi, salaires		52 Jute (1925 1934)	120 121
Notes relatives aux tableaux 11 et 12	57	53 Sone grège (1925 1934)	122
11 Chômage données générales (1927 1935) 12 Chômage par groupes d'industries (1927 1935)	58 59 60 65	Production minérale et industrielle	
Notes relatives aux tableaux 13 et 14 13 Degré d'emploi données générales	66	54 Soie artificielle (1925 1934) 55 Pâte de bois (1926 1934)	122 123
(1927 1935)	67	56 Papier et carton (1925 1934)	124 125
14. Degré d'emploi par groupes d industries	40.70	57 Sel (1925 1934) 58 Ciment (1925 1934)	125 126 127
(1930 1936) 15 Nombres indices internationaux du (hô	68 73	59 Amiante (1925 1934) 60 Lignite (1926 1934)	128 128
mage (1929 1934) 16 Heures de travail effectuées (1927 1935)	7 <b>4</b> 7 <b>4</b> 75	<b>61</b> Houlle (1926 1934)	129
17 Salaires nombres indices (1927 1935)	76 78	63 Electricité production et distribution	130 131
Production et consommation			132 135 136
Bétail, Pécherres et Production agricole		66 Minerai de manganèse (1925 1934)	136 137
18. Abatage du bétail (1925 1934)	79 82	67 Pyrites (1925 1934) 68 Mineral de fer (1925 1934)	138
19 Pécheries (1925 1934)	83 84	69 Fonte et ferro alliages (1925 1934)	139 140

Nº d	<del></del>	Pages	Nº d		Pages
70	Acter (1925 1934)	141	103	Frets maritimes, nombres indices (1924	190 191
71	Mineral de cuivre (1925 1934) a) Brut	142	102	1935) Mouvement de la navigation (1925)	190 191
	b) Contenu en métal	142	104	1934)	192 196
72	Curvre (1925 1934)	143	105		197 199
	Minerai de plomb (1925 1984)		106		
	a) Brut	144		(1925 1934)	200 201
	b) Contenu en métal	144	107	Importations et exportations par va	
74	Plomb (1925 1934)	145		leurs (1925 1934)	202 207
75	Mineral de zinc (1925 1934)			Commerce mondial en \$ (1929 1934)	208 209
	a) Brut	146	109	*	010 010
70	b) Contenu en métal	146 147	110	pes de marchandises (1926 1934)	210 212
76 77	Zinc (1925 1934) Minerai d étain (1925 1934)	148	110	Balances des paiements internationaux (1927 1934)	213 218
	Bauxite (1925 1934)	148		(1921 1901)	210 210
79		149			
80	Aluminium (1925 1934)	149	G4 48 .	49	
81	Nickel (1925 1934)	150	Statis	tiques monétaires, prix et finances public	lues
82	Minerai de chrome (1925 1934)	150	37 /		010 000
83	Platine (1925 1934)	151 152		relative aux changes	219 222
84	Or (1925 1934)	153		Cours des changes (1925 1935)	219 226
85	Argent (1926 1934)	154	112	Prix de gros, nombres indices (1925	227 229
86	Nitrate de soude et de chaux (1925		11.8	1935) Prix de détail, nombres indices du	221 220
	1934)	155	110	coût de la vie (1925 1935)	230 232
87	Sulfate d ammoniaque (1925 1934)	156	114	Billets en circulation (1926 1934)	233 235
88	Cyanamide de calcium (1925 1934)	157		Réserves d'or et d'avoirs étrangers	200 20 7
89	Azote, production consommation		-10	(1926 1934)	236 239
90	(1925 1934) Phosphotos noturolo (1995 1924)	158	116	Réserves centrales dor monétaire	
91	Phosphates naturels (1925 1934) Superphosphates de chaux (1925 1934)	159		exprimées en dollars or (1925 1934)	240 241
92	Scories de déphosphoration (1925 1934)	160	117	Faux de l'escompte des banques cen	
•	potassiques (1925 1934)	100		trales (1925 1935)	242
94			118	Taux de l'escompte hors banque (1927	
	a) Production effective	161	440	1935)	243 244
	b) Contenu en soufre de pyrites	161	119	Cours d'actions, nombres indices (1925	045 047
95	Nombres indices de production mondiale		190	1935)	245 247
0.0	des matières premicres (1925 1934)	16 <b>2</b> 164	1 & U	Taux de rendement des obligations (1926 1935)	248 <b>2</b> 51
96	Production de voitures automobiles	10-	121	Emissiona de capitaux (1927-1934)	252 253
07	(1925 1934)	165	122		
97	Broches pour le filage du coton (1926	100 105		(1925 1934)	254 265
98	Nombres indices de madication andres	166 167	123		
90	Nombres indices de production indus	168 185	- · · ·	1934)	266 270
99	Navires marchands en construction	100 100	124	Bilans de la Banque des Règlements	
00	(1924 1934)	186		internationaux (1931 1935)	271
100	Tonnage lancé (1924 1934)	187	125		
	201111080 1111100 (2001 1001)	20.	420	1934/35)	272 291
			126	Dette publique et service de la dette	202 207
m	manda		ı	(1931 1935)	282 291
Irans	ports, commerce, balances des paiements		Sent	cartes géographiques et liste des Etats	
101	Navires marchands tonnage brut to		popu	membres de la Société des Nations	
	tal (1928 1934)	188		(31 XII, 1934)	292 300
102	Navires marchands tonnage sans	100	Inde	x alphabétique français	301 307
	emploi (1929 1934)	189	))	» anglais	308 314
	- ···			O	

## CONTENTS

(An alphabetical index by country and by subject will be found at the end of the volume)

Number of table	Pages	Number of table	Pages
Preface	69	20 Whaling Statistics (1924 1933/34)	
1 Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies		<ul><li>(a) Number of Whales caught</li><li>(b) Production of Whale Oil</li></ul>	84 84
A Equivalents for Weights and Measures	10 11	General Note on the Agricultural Tables 21 Wheat (1925 1934/35)	86 87 88 89
C Reciprocal Parities of Currencies D Exchange Coefficients for 1934	12 16 17	22 Barley (1925 1934/35) 23 Rye (1925 1934/35) 24 Oats (1925 1934/35) 25 Maize (1925 1934/35)	90 91 92 93 94 95
Territory, Population		26 Rice (1925 1934/35) 27 Hops (1925 1934/35)	96 97 97
State of Population		28 Potatoes (1925 1934/35) 29 Coffee (1925 1934/35)	98 99 100
2 Area and Population, by Sex, of all Countries of the World Notes to Table 2 3 Population by Sex and by Age Groups Actual Numbers and Percentages 4 Population by Occupational Groups Actual Numbers Percentages and Explanatory Notes  Movement of Population 5 Marriages, Actual Numbers (1926 1934) 6 Births, Actual Numbers (1926 1934) 7 Deaths Actual Numbers (1926 1934) Notes to tables 6 and 7 8 Births, Deaths, Growth of Population	18 23 24 25 26 38 39 47 48 49 50 51	30 Cocoa (1925 1934) 31 Beet Sugar (1925 1934/35) 32. Cane Sugar (1925 1934/35) 33 Tobacco (1925 1934/35) 34 Tea (1925 1934) 35 Beer (1925 1934) 36 Wine (1925 1934/35) 37 Cottonseed (1925 1934/35) 38 Linseed (1925 1934/35) 39 Hempseed (1925 1934/35) 40 Rapeseed (1925 1934/35) 41 Sesamum (1925 1934) 42 Soya Beans (1925 1934) 43 Copra (1925 1934) 44 Ground nuts (1925 1934/35) 45 Palm and Palm kernel Oil (1925 1934)	100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 112 113 114 115
and Marriages Rates per 1,000 Inhabitants (1921 1934)  9 Specific Mortality Rates by Age and by Sex 10 Infant Mortality Rates (1921 1934)  Unemployment, Employment, Wages	52 53 54 55 56	46 Olive Oil (1925 1934/35) 47 Rubber (1925 1934) 48 Cotton (1925 1934/35) 49 Flax (1925 1934) 50 Hemp and Manila Hemp (1925 1934/35) 51 Wool (1925 1934) 52 Jute (1925 1934) 53 Raw Silk (1925 1934)	115 116 117 118 119 120 121 121 122
Notes to Tables 11 and 12 11 Unemployment, General Data (1927 1935) 12 Unemployment by Groups of Industry (1927 1935)	57 58 59 60 65	Mineral and Industrial Production	
Notes to Tables 13 and 14 13 Employment, General Data (1927 1935) 14 Employment by Groups of Industry (1930 1935) 15 International Index Numbers of Unem ployment (1929 1934) 16 Actual Hours of Work (1927 1935) 17 Wages, Index Numbers of (1927 1935) Production and Consumption  Live-stock, Fisheries and Agricultural Products 18 Slaughter of Live stock (1925 1934) 19 Fisheries (1925 1934)	66 67 68 73 74 74 75 76 78	54 Artificial Silk (1925 1934) 55 Wood Pulp (1926 1934) 56 Paper and Paper Boards (1925 1934) 57 Salt (1925 1934) 58 Cement (1925 1934) 59 Asbestos (1925 1934) 60 Lignite (1926 1934) 61 Coal (1926 1934) 62 Coke (1925 1934) 63 Electricity produced and distributed, in Kwh (1925 1934) 64. Petroleum (1925 1934) 65 Natural Gas (1925 1934) 66 Manganese Ore (1925 1934) 67 Pyrites (1925 1934) 68 Iron Ore (1925 1934) 69 Pig Iron and Ferro Alloys (1925 1934)	122 123 124 125 125 126 127 128 128 129 130 131 132 135 136 136 137 138 139

Num of ta		Pages	Num of te		Pages
70	Steel (1925 1934)	141	102	Merchant Vessels Laid up Tonnage	100
72	Copper Ore (1925 1934) (a) Raw	142	100	(1929 1934) Freight Rates, Index Numbers of	189
	(b) Metal Content	142	109	(1924 1935)	190 191
72	Copper (1925 1934)	143	104	Movement of Overseas Shipping (1925	100 101
	Lead Ore (1925 1934)			1934)	192 196
	(a) Raw	144	105	Railways Goods carried (1927 1934)	197 199
	(b) Metal Content	144	106	Imports and Exports by Weight (1925	
74	Lead (1925 1934)	145		1934)	200 201
75	Zinc Ore (1925 1934)		107	Imports and Exports by Value (1925	
	(a) Raw	146		1934)	202 207
	(b) Metal Content	146	108	World Trade in Terms of Dollars (1929	
<u>76</u>	Zine (1925 1934)	147	400	1934)	208 209
77		148	109		010 010
78 79	Bauxite (1925 1934)	148 149	110	Commodities (1926 1934)	210 212
80	Tin (1925 1934) Aluminium (1925 1934)	149	110	Balances of International Payments	213 218
81	Nickel (1925 1934)	150		(1927 1934)	213 216
82	Chrome Ore (1925 1934)	150			
83	Platinum (1925 1934)	151 152	Curre	ncy Statistics, Prices and Public Financ	30 1
84	Gold (1925 1934)	153	3T. 4	The state of the s	210 000
85	Silver (1926 1934)	154		on Exchange Rates	219 222
86	Nitrate of Soda and Nitrate of Lime		111		219 226
	(1925 1934)	155	115	Wholesale Prices, Index Numbers of (1925 1935)	227 229
87	Sulphate of Ammonia (1925 1934)	156	113	Retail Prices Index Numbers of the	221 220
88	Cyanamide of Calcium (1925 1934)	157	110	Cost of Living (1925 1935)	230 232
89	Nitrogen, Production, Consumption		114		233 235
	(1925 1934)	157		Gold and Foreign Assets Reserves	
90	Natural Phosphates (1925 1934)	158		(1926 1934)	236 239
91 92	Superphosphates of Lime (1925 1934)	159 160	116	Central Gold Reserves expressed in	
93	Basic Slag (1925 1934) Potash (1925 1934)	160		Gold Dollars (1925 1934)	240 <b>241</b>
94	Sulphur (1925 1934)	100	117		
0.7	(a) Actual Production	161		(1925 1935)	242
	(b) Sulphur Content of Pyrites	161		Market Rates of Discount (1927 1935)	248 244
95				Shares, Index Numbers of (1925 1935)	245 247
	Raw Products (1925 1934)	162 164	120	Percentage Yield of Bonds (1926 1935)	248 251 252 253
96	Production of Motor Cars (1925 1934)	165	121	Capital Issues (1927 1934) Commercial Bank Deposits (1925 1934)	252 265 254 265
	Cotton spinning Spindles (1926 1935)	166 167	123	Savings (1926 1934)	266 270
98	Index Numbers of Industrial Production			Bank for International Settlements	#UU # 1V
99	(1925 1934) Merchant Vessels under Construction	168 185		Balance sheets (1931 1935)	271
70	(1924 1934)	186	125		080 003
100		187	400	1934/35)	272 281
	(2002)		126	Public Debt and Debt Service (1931 1934)	282 291
<b></b>			Sev	en Geographical Maps and List of States	
Trans	sport, Commerce, Balances of Payments	3		Members of the League of Nations	000 000
	** · · · · · ·			(31 XII 1934)	292 300
101	Merchant Vessels Gross Tonnage exist	100		nch Alphabetical Index	301 307
	mg (1928 1934)	188	Eng	lish Alphabetical Index	308 314

PREFACE PREFACE

L'objet de cet Annuaire est de donner un resumé international des statistiques disponibles concernant les phénomènes demographiques, économiques, financiers et sociaux les plus importants

Chaque tableau comprend autant de pays qu'il est possible et les chiffres ont été rendus aussi comparables que le permettent les phéno menes qu'ils mesurent ou les méthodes qui ont servi à leur calcul

Les notes des tableaux ont pour but d'indiquer les limites de comparabilité, qui sont souvent étroites, sauf pour les series relatives à un meme pays

Cette année, on s'est efforcé a nouveau d'améliorer tant la portée que la presentation d'un certain nombre de tableaux. Parmi ceux dans lequels on a effectué le plus de change ments se trouvent la majorite des tableaux agricoles, ceux relatifs à la repartition par professions de la population, au degré d'emploi, au chômage, aux salaires, à la production de papier, de sucre et de laine, aux nombres indices de la production industrielle, au commerce international et aux émissions de capitaux

Le tableau de la repartition par professions de la population et les tableaux relatifs a la production du papier, au commerce international, au degré d'emploi (donnces générales), aux salaires et aux émissions de capitaux, ont été completement remaniés et developpes

Ceux parmi les tableaux agricoles qui don naient, outre la production, également la superficie et le rendement, ont ete remaniés de la manière suivante la moyenne quin quennale 1921 1925 a été remplacée par celle des années 1926 1930, les données relatives à la superficie se réfèrent à présent au même nombre d'années que celles relatives à la production, les données relatives au rende ment ont, par contre, été supprimées

Quatre nouveaux tableaux indiquant des taux spécifiques de mortalité par sexes et par groupes d'âges, des nombres indices interna tionaux du chomage, les heures de travail effectuées ainsi que la production de bière ont été ajoutés The object of this lear Book is to give an international synopsis of available statistics relating to the most important demographic economic, financial and social phenomena. As many countries as possible are included in each table and the figures are rendered as comparable as the phenomena which they measure or the methods by which they have been compiled permit

The notes to the tables are intended to indicate the limits of comparability, which are frequently narrow, except for the series relating to the same country

An attempt has again been made this year to improve a number of tables both in scope and presentation. Among those in which the greatest changes have been made are the majority of the agricultural tables, those relating to the distribution of the population by occupational groups, to employment and unemployment wages, the production of paper, sugar and wool, index numbers of industrial production, international trade and capital issues

The tables relating to the distribution of the population by occupational groups, to paper production, international trade, employ ment (general data), wages and capital issues, have been completely revised and enlarged

Those agricultural tables that formerly gave area and yield in addition to production, have been revised as follows the quinquennial average 1921 1925 has been replaced by that for the years 1926 1930, and the data relating to area now cover the same number of years as those relating to production, on the other hand, the data relating to yield have been omitted

Four new tables have been added showing death rates by sex and age groups, international index numbers of unemployment, number of hours worked, and the production of beer

Les tableaux indiquant le nombre de broches installées, la production de manganèse et de pyrites, qui avaient été omis l'an dernier, ont été rétablis

D'autre part, les tableaux relatifs à l'équivalent en houille de la houille et du lignite extraits et à la production d'epeautre ont été omis

Le nombre des cours des prix donnés dans les tableaux relatifs à la production a été augmenté et, dans le cas des tableaux agri coles, les périodes auxquelles ils se réfèrent ont été rapprochées davantage des campagnes commerciales des principaux producteurs

Dans les tableaux qui comprennent des données pour la Turquie, les totaux continen taux pour l'Europe et pour l'Asie ne font pas suite à ceux publies dans les editions precé dentes de l'Annuaire, vu que la Turquie est comprise dorénavant dans les totaux continentaux d'Europe et non d'Asie Les données pour le Mexique figurent avec celles relatives à l'Amérique Centrale et aux Antilles Pour des raisons typographiques il a été nécessaire d'employer, dans les tableaux, l'entete abregée mais ni explicite ni exacte de « Amérique Centrale »

Les principales sources auxquelles on a puise sont indiquées dans les notes annexées aux tableaux. Ces sources, dans la majorité des cas, ont un caractère officiel. Grâce à l'appui reçu des diverses administrations il a été en outre possible de publier dans de nombreux cas des données plus récentes et plus compa rables, du point de vue international, que celles se trouvant dans les documents nationaux disponibles au moment de la rédaction de cet Annuaire

Nous sommes spécialement obligés à l'Insti tut international d'Agriculture, qui a fourni presque tous les tableaux agricoles Des statistiques agricoles plus completes et plus détaillées sont publiées dans l'Annuaire international de statistique agricole de cet Institut et dans ses Bulletins mensuels de statistique agricole Nous sommes également redevables de différentes statistiques à l'« Imperial Institute » (Londres), au Comité International de Controle du Caoutchouc (Londres), au Comité norvégien de statistiques relatives aux baleines, à l'« Îm perial Economic Committee » (Londres), à l'Union internationale des producteurs et distributeurs d'énergie électrique (Paris), à la Fédération britannique des producteurs de sulfate d'ammoniaque, aux associations suédoises de fabricants de papier et de cellulose et à certaines

The tables showing the number of spindles installed and the production of manganese and pyrites, which were omitted last year, have been restored

On the other hand, the tables showing the aggregate production of coal and lignite, expressed in terms of coal, and the production of spelt have been omitted

The number of individual price quotations, given in the production tables, has been increased, and in the case of the agricultural tables the periods covered have been brought more closely into line with the commercial years of the principal producers

In the tables which include data relating to Turkey, the continental totals for Europe and Asia do not correspond with those published in previous editions of the *Year Book*, as Turkey is now included in the European and not in the Asiatic totals

The data relating to Mexico are given together with those relating to Central America and West Indies For typographical reasons, it was necessary to use in the tables the abridged, but not very explicit or accurate, heading 'Caribbean'

The main sources which have been employed are indicated in the notes to the tables. The majority of these sources are official. Owing to the assistance received from various ad ministrations, it has been possible to publish in many cases more recent and internationally comparable data than those which could be found in national documents available at the time of preparing this Year Book

We are specially indebted to the International Institute of Agriculture, which has contributed practically all the tables dealing with agri cultural products Fuller and more detailed agricultural statistics are given in the International Year Book of Agricultural Statistics, published by the Institute, and in its Monthly Crop Reports We are likewise indebted for various statistics to the Imperial Institute (London), the International Rubber Regulating Committee (London), the Norwegian Committee for Whaling Statistics, the Imperial Economic Committee (London), the International Union of Producers and Distributers of Electrical Energy (Paris), the British Sulphate of Ammonia Federation, the Swedish Paper and Pulp Associations and certain other organisations to which reference is made in the

autres organisations dont il est fait mention dans les divers tableaux

Les données relatives au chomage, aux indices des salaires, à la durée du travail et à l'emploi, ont été fournies, en totalité ou en partie, par le Bureau international du Travail

Le Bulletin mensuel de statistique de la Société des Nations, le Bulletin mensuel de statistique agricole de l'Institut international d'Agriculture ainsi que la Revue internationale du Travail du Bureau international du Travail publient régulièrement des chiffres concernant une partie des tableaux donnés dans le présent Annuaire

Le volume La production mondiale et les prix. 1925 1934, étudie les changements survenus, dans le monde, dans la production et les stocks de matières premières et de denrées alimen taires brutes et dans l'activité industrielle, ainsi que les mouvements des prix L'Apercu général du Commerce mondial, 1934, offre une analyse du commerce international au cours des dernières années Les Statistiques du commerce international (dernière edition, 1933, prochaine édition, 1934, à paraitre en automne 1935) contiennent des statistiques détaillées pour soixante cinq pays Les Balances des parements (dernière édition 1933, prochaine edition, 1934, à paraître fin 1935) donnent des exposés détaillés des balances internationales des paiements d'environ trente Etats et une étude très à jour des mouvements internationaux de capitaux

Le volume Banques commerciales (1929 1934), Genève, 1935, donne des tableaux synoptiques des bilans des banques commerciales et des comptes de profits et pertes pour plus de quarante pays, il passe brievement en revue la récente évolution de la situation bancaire de chaque pays. Une introduction générale donne des tableaux comparatifs internationaux sur les avoirs des banques centrales, les pour centages de la couverture or, les cours des changes, les mouvements des prix, etc, ainsi que les comptes des banques commerciales

La Situation économique mondiale, dont la quatrième édition paraîtra au début de septembre, analysera l'évolution de la situation économique au cours de l'année 1934 et jusqu'à fin juillet 1935

Le volume Finances Publiques, 1935 (à paraître à la fin de 1935), contiendra des détails au sujet des recettes et des dépenses budgé taires, ainsi que de la dette publique des Etats européens pour les années 1928 à 1935

individual tables. The statistics on unemployment, wages, hours of work and employment have been supplied in whole or in part by the International Labour Office.

Current data for a number of the tables included in this volume are published in the Monthly Bulletin of Statistics of the League of Nations, in the Monthly Crop Reports of the International Institute of Agriculture, and in the International Labour Review of the International Labour Office

The volume World Production and Prices. 1925 1934, gives a review of the changes in world output and stocks of raw materials and foodstuffs and in the world's industrial activity, together with a study of price movements The Review of World Trade, 1934, contains an analysis of international trade during the last International Trade Statistics (last edition, 1933, next edition, 1934, to be published in the autumn of 1935) contains detailed statistics for sixty five countries Balances of Payments (last edition, 1933, next edition, 1934, to be published at the end of 1935) gives detailed statements of the balances of inter national payments of some thirty States and an up to date analysis of international capital movements

The Commercial Banks, 1929 1934 (Geneva 1935), gives synoptic tables of commercial bank balance sheets and profit and loss ac counts for over forty countries, and a brief review of recent banking developments in each country. A general introduction gives comparative international tables on central bank assets, gold reserve ratios, exchange rates, price movements, etc, as well as commercial bank accounts

The World Economic Survey, the fourth edition of which will appear in the beginning of September, will present an analysis of the evolution of the economic situation during the year 1934 and up to the end of July 1935

The volume *Public Finance*, 1935 (to be published at the end of 1935) will contain further details concerning budgetary receipts and expenditure as well as public debt of the European States for the years 1928 to 1935

Les cartes géographiques données à la fin du volume sont préparées d'après des atlas réputés et des sources d'information dignes de confiance Elles n'ont toutefois aucun caractère officiel Il ne faudrait attribuer ni à ces cartes ni aux statistiques reproduites une autorité plus grande que celle des sources dont elles ont été tirées Une liste des Etats membres de la Société des Nations est ajoutée aux cartes géographiques

Dans les tableaux sur la production, les cours de prix en « francs or » par unité métrique sont exprimés en francs de l'ancienne Union monétaire latine, équivalant au franc suisse

Dans tout le volume, le signe «—» indique que le chiffre est zéro ou négligeable, le signe « », que les chiffres ne sont pas encore publiés, le signe « », que les renseignements sont inaccessibles ou inexistants et le signe «\*» que les données sont provisoires ou estimées Dans tous les tableaux, les chiffres décimaux sont précédés d'un point et non d'une virgule Les totaux mondiaux et continentaux comprennent en général des évaluations pour les pays pour lesquels il n'existait pas de données

#### A LOVEDAY,

Directeur de la Section financiere et du Service d'études économiques

des Nations, Genève

Mai 1935

The geographical maps given at the end of the volume are prepared from well known atlases and other reliable sources of information. They are, however, in no way official Neither to these maps nor to any statistical series reproduced should be attributed an authority greater than that of the sources from which they were obtained. A list of States Members of the League of Nations is added to the geographical maps.

The price quotations in "gold francs" per metric unit given in the production tables are expressed in francs of the old Latin Monetary Union, equivalent to the Swiss franc

Throughout this volume, the sign "—" indicates that the figure is nil or negligible, " "that the figures are not yet published " "that information is not available or is non existent and "\*" that the figures are provisional or estimated Decimal figures are preceded in the tables by a full stop and not a comma World and continental totals contain, as a rule, estimated figures for countries for which information was not available

#### A LOVEDAY.

Director of the Financial Section & Economic Intelligence Service

League of Nations, Geneva

May, 1935

# Tableau 1 COEFFICIENTS DE CONVERSION DE POIDS, MESURES ET MONNAIES Table 1. CONVERSION COEFFICIENTS FOR WEIGHTS, MEASURES AND CURRENCIES

A. Poids et mesures du système métrique en comparaison avec ceux de quelques autres systèmes. A Weights and measures of the metric system compared with those of some other systems.

	Unités métriques Metric units		alents en mesures anglaises ou américaines ish or U.S. equivalents	Unités anglaises ou américaines British or U S units	Equivalente en mesures métriqu Metric equivalents
Longueu	ır — Length	39 37	inches (pouces)	1 inch	2 54 cm = 0 0254 m
1 mêt	re (m = 100 cm)	3 2808	feet (pieds) yard	1 foot (12 inches) 1 yard (3 feet)	30 48 cm = 0 3048 m 91 44 cm = 0 9144 m
1 kilo	mětre (km - 1000 m)	0 62137	mile (milie)	1 mile (1760 yards)	1 60934 km
Superfic	de — Surface				
1 cent	timètre carré (om²)	0 15498	(square inches)	1 sq inch	6 4516 cm²
1 mèt	re carré (m² = 10 000 cm²)	<b>)</b>	square feet square yards	1 sq foot (144 sq inches) 1 sq yard (9 sq feet)	0 0929 m <sup>1</sup> 0 83613 m <sup>2</sup>
	tare (ha — 10 000 m <sup>6</sup> — 100 ares) mètre carré (km <sup>8</sup> — 100 ha)	2 4711 0 3861	acres square mile (mille *)	1 acre (4840 sq yards) 1 sq mile (640 acres)	40 47 ares - 0 40468 h 2 5899 km <sup>4</sup> = 258 99 h
/elume	Capacity				
1 litre	) (11 = 1000 cm <sup>6</sup> )	4.1	Imperial gallon U S gallon	1 Imp gallon (277 cubic inches) 1 U S gallon (231 cubic inches)	4 546 1 3 785 1
1 hect	tolitre (bl = 100 l)	26 4171 2 7497	Imperial gailon U S gallon Imperial bushels (boisseau) U S bushels	<ol> <li>Imperial gallon</li> <li>U S gallon</li> <li>Imp bushel (-8Imp gallons)</li> <li>U S bushel</li> </ol>	0 04546 hl = 4 5460 0 03785 hl = 3 7854 0 36368 hl = 36 368 0 35239 hl = 35.239
1 mèt	re <sup>2</sup> (obm - m <sup>2</sup> - 1 stère - 1 000 l)	35 31338	cubic feet (pieds <sup>2</sup> ) cubic yards	1 cubic foot (1728 ouble inches) 1 cubic yard (27 ouble feet)	0 0283179 m <sup>a</sup> 0 764559 m <sup>a</sup>
Polds	- Weight				
1 gran	nme (g)	15 4323 g 32 1507 T	rains 'roy ounces (onces Troy)	1 grain 1 ounce (oz) Troy	0 0648 g 31 1035 g = 0 0311 kg
1 kilo	gramme (kg = 1 000 g)	métaux 35 2734 o	précieux unces avoirdupois o avoirdupois (livres)	1 oz avoirdupois (~ 437 5 grains) 1 lb (~ 7000 grains - 16 os avoirdupois)	28 35 g = 0 02835 453 6 g = 0 4536 •
1 quir	ntal † (q = 100 kg)	2 2046	lb avoirdupois centals cwt (hundredweight)	1 cental (-100 lb) 1 cwt (- 112 lb)	45 36 kg = 0 4536 q 50 8 kg = 0 508 q
1 toni	ne (t = 10 q = 1000 kg)	1 10231	short ton long ton	1 short ton (= 2000 lb) 1 long ton (2240 lb)	0 90718 t = 907 18 kg 1 01605 t = 1016 05 kg
Unités métriques Metri U uts	Equivalents en mesures ; Japanese equivalen		Unités japonaises Japanese units	Equivalents en mesures métriques Metric equivalents	Equivalents en mesures anglaises ou américaines British or U.S. eq iv lents
m Lkm	3 8 Shaku 0 25463 Ri		1 Shaku 1 Ri (1966 Shaku)	0 30303 m 3 9273 km	11 9303 inches 2 44 miles
m³ ha	0 3025 Tsubo 1 00837 Cho		1 Tsubo (6 Shaku s) 1 Cho (= 10 Tan = 2000 Tsubo)	3 3058 m <sup>s</sup> 0 99174 ha	3 95358 sq yards 2 45069 acres
ы	0 5544 Koku		1 Koku	1 80391 hi	39 682 Imp gallor 47 654 U S gallor
kg kg	0 26667 Kwan 0 016667 Picul		1 Kwan (1000 Momme) 1 Picul (100 Kin)	3 75 kg 60 kg	8 26725 lb 132 276 lb
Unités nétriques Metric units	Equivalente en mesures t Turkish equivalente		Unités turques Terkish unite	Equivalents en mesures métriques Metric equivalents	Equivalents en mesures anglaises u américaines British or U S equivalents
ha kg	10 8778 deunum 0 7795 oke		1 deunum 1 oke	0 09193 ha 1 2829 kg	0 22717 acres 2 8283 lb

<sup>†</sup> Quintal en allemand — in German, Doppelzentner (dz)

Tableau 1 (suite) Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies Table 1 (continued)

- Conversion de mesures de volume en unités de poids et divers autres coefficients. Conversion of units of capacity into units of weight and various other coefficients
- (1) Relation par définition entre unités métriques de volume et unités métriques de poids Relation by definition between metric units of capacity and of weight  $1 \text{ m}^2 \text{ d'eau} = 1000 \text{ kg}, 1 \text{ m}^2 \text{ of water} = 1000 \text{ kg}$

Mesures de volume Units of capacity	Equivalence en lb et qui Equivalent in lb and	-	1 quintal métrique correspond à 1 metric quintal equals
roduits agricoles — Agricultural products			
Céréales — Cereals			
1 boisseau des Elats Unis 1 U S bushel	Froment — Wheat Pommes de terre — Potatoes	} 60 lb = 0 27216 q	3 6743 U S. bushels
	Méteil — Meslin	58 lb = 0 26908 q	3 8011
	Seigle — Rye Maïs — Maize Graines de lin — Linseed	} 56 lb - 0 25401 q	3 9369
	Orge — Barley	48 lb = 021772 q	4 5931
	Riz brut — Raw rice	45 lb = 0.20412 q	4 8991
	Epeautre — Spelt Avoine — Oats	36 lb = 0.16329 q 32 lb = 0.14515 q	6 1241 • 6 8894 •
1 boisseau britannique 1 Imperial bushel	Froment — Wheat Pommes de terre — Polatoes Seigle — Rye Maïs — Maize Graines de lin — Linseed Orge — Barley Avoine — Oats	} 60 lb = 0 27216 q  } 56 lb = 0 25401 q  52 lb = 0 23587 q  50 lb = 0.22680 q  39 lb = 0 17690 q	3 6743 Imp bushels 3 9369 4 2396 4 4092 5 6529
Coton — Cotton			
1 balle des Etats Unis 1 U S bale	brut - gross 500 lb net 478 lb	= 2 26796 q = 2 16817 q	0 4409 balle poids brut — bale grown 0 4612 balle poids net — bale net
1 balle de l'Inde 1 Indian bale	400 15 4 5	9144	0 55115 balle — bale
4 Andian vale	$400 \ lb = 18$	or <del>an</del> A	0 55115 Daile - Daile
1 kantar de l'Egypte 1 Egyptian Kantar	égrené — ginned 99 05 lb =	44 928 kg == 0 44928 q	2 2258 kantar
Café			
1 sac de café Brésil	132 28 <i>lb</i> == 60 l	.cg == 0.6 cr	1 6667 sacs

L'équivalent du baril en tonnes métriques dépend du poids spécifique du pétrole qui n'est pas constant Taux utilisés en 1933 (barils par tonne)] Etats Unis 7 39 URSS 7,29 Venezuela 681 Roumanie 732, Mexique 668 Les autres taux varient généralement autour de 775

The equivalent of barrels in metric tons depends on the specific gravity of petroleum which varies considerably Rates utilised in 1933 (barrels per metric ton) 739 USSR 729 Venezuela 681 Roumania 732 Mexico 6 68 The other rates centre generally around 7 7 5

#### Trafic des chemins de fer - Railway traffic

1 tonne-kilomètre - Ton-kilometre (t km) = 0 685 short ton mile 0 612 long ton mile

1 short ton mile == 1 45997 t km 1 long ton mile == 1 63517 t km

Pétrole
1 baril — barrel (= 34 97 Imperial gallons = 42 U S gallons) = 1 5899 hl = 0 15899 m

<sup>1</sup> hectolitre = 0 62897 baril - barrel 1m³ = 6 2897 barils -- barrels

Tonnage de navires. - Ship tonnage

I tonne de jauge - Register ton = 100 cubic feet (pieds) = 283 m

## Tableau 1 (suite) Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies Table 1 (continued) Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies

### C Parités réciproques de certaines monnaies — C Reciprocal Parities of Various Currencies

Nombre d'unités monétaires indiquées en tête des colonnes correspondant à une unité monétaire indiquée sur la gauche du tableau Les notes au tableau 111 indiquent les dates d'entrée en vigueur des parités actuelles et les restrictions monétaires introduites postérieurement Number of units of currency indicated at the head of columns corresponding to one unit of the currency indicated on the left hand of the table The notes to Table 111 give the dates at which the present parities were established and the monetary restrictions introduced subsequently

Poids dor fin	1 Unité		magne many		eptipe aguay)		itriche setrie		igique igium		olivie olivie		rdeil rasii		gario gario		Talli Tallo		lombie lombia	Weight of fine gold
d us e unité e grammes	1 Unit	0.	bemark 15842		6 <b>070</b>		1178 4		leign 20921		iviano 54918	0	Lireis 18	00	1087		18306		10 aro	f one unit, in
Afrique Sud 1	~	<b>-2</b> 0	42945		04432		58507	34		13			67990		65912		00056	5		S Africa 1
Albanie *	Frank Reichsm	<del>-</del> 1	81000		20000 24691	1	37125 69290	1	38770 71321		52865 65265	1	61290 99124		70968 97491	1	58597 95799		19824 24474	Albania s
Allemagne Argentine	Peso oro	_	04999	1	24091	6	85624	6	93850	2		8	06450			-	92983		99121	Germany Argentine
Australie '			42945		04432	34	58507	34			33333		67990				00056	5	00121	Australia 1
Autriche 4	Schilling		59070		14585	1	0000.	1	01200		38552		17623		47832		15658	٠	14457	Austria 4
Belgique	Belga	-	58370		14412	_	98815	1			38095	1	16228	19	24741		14287		14286	Belgium
Bolivie	Boliviano	- 1	53221		37832	2	59388	2	62500	1		3	05099		52443	3	00004			Bolivia
Brésil	212 101 010		50220		12400		85018		86038		32776	1			56000		98330		12291	Brazil
Bulgarie		<b>.</b>	03033		00749	_	05134	_	05196	_	01979	_	06039	1		_	05938		00742	Bulgaria
Canada •	201141	_	19792	1	03653	7	10667	7	19193	2		8			42604	-	21947	1	02742	Canada *
Chili	2 000 010	<del>-</del> 4	51078 085 <b>8</b> 9	1	12611 00886		86461 91701	7	87499 00000		33333 66666	1	01698 13598		84124	1	00011	1	12500	Chile Colombia
Colombie Costa Rica	Peso oro Colon	-	04948	1	25913	1	77667	1		2	68495	2	08977		60651		05487	1	25685	Costa Rica
Cuba			19792	1	03653	7	10667	7	19193	2	73978	_	35906				21947	1	02742	Cuba
Danemark			12500	•	27778	i	90452	i	92736	_	73423	2	24014		09677		20273	•	27534	Denmark
Dantzig	D Gulden		81718		20177	1	38340	1	40000		53333	1	62720	26	94636		60002			Danzig
Dominic Rep	Dollar	<b>4</b>	19792	1	03653	7	10667	7	19193	2	73978	8	35906	138	42604	8	21947	1		Domin Repub
Egypte		-20	75063		12362	35	12880	35		13	54295	41			25000		62942	5	07861	Egypt
Equateur		-	83958		20731	1	42133	1	43839		54796	1	67181		68521	1	64389			Ecuador
Espagne		-	81000		20000	1	37125	1	38770	1	52865	1	61290		70968	1	58597		19824	Spain
Estonie	22.00	_	12500		27778	1	90452	1	92736	_	73423	2	24014		09677		20273	_		Estonia
Ftats Unis	Dollar	_	19792	1	03653	7	10667	7	19193	2	73978	8	35906			8	21947	1	02742	United State
Finlande France	Markka Franc		10573 16447	l	02611		17898 27843		18113 28177	1	06900 10734		21053 32750		48632 42340		20701 32203		025 <b>88</b> 04025	Finland France
Grèce	Druchma		05448		01345		09223		09333	i	03556	1	10848		79642		10667		01333	Greece
Guatemala	Ouetzal		19792	1	03653	7	10667	7	19193	2	73978	R	35906		42604	Q	21947	1	02742	Guatemala
Haiti			83958	-	20731	i	42133	i		-	54796	ĭ	67181		68521		64389	-	20548	Haiti
Honduras	Lempira	<b> 2</b>	09896	1	51826	3	55334	3	59597	1	36989	4		69	21302		10973		51371	Honduras
Hongrie	Pengo	1012	73421	i	18129	1	24295	1			47918	1	46199		21053	1	43757		17969	
Inde (brit )	Rupee	m 1	53221	l	37832	2	59388	2	62500	1		3	05099		52448	3	00004		37500	India
Indes néerl		= 1	68739	١.	41664	2	95659	2		1		3	36000		64160	3	30389	_	41298	Netherl Indie
Irak		==20	42945	5	04432	34		34		13	33333 13333	40			65912	40	00056	5		Iraq
Iran Italie	Rial Lira	-	20429 22094	i	05044 05455		34585 37404	l	35000 37852	1	14420	l	40 <b>68</b> 0 43995		73659 28558		40001 43260		05000	<b>6</b> .
Japon	Yen	<del>-</del> 2	09250	l	51667	Q	54240	Q	58490		36568	1	16667		20000	۱.	09708			Japan
Lettonie	Lat		81000	1	20000	1		li		١.	52865	1	61290		70968		58597		19824	
Lithuanie	Litas	200	41979	l	10365	1	71067	1 -	71919	1	27398	-	83591		84260	1 -	82195		10274	
Luxembourg	Franc	=	11674	1	02882	1	19763	1	20000	]	07619	Į.	23246	3	84948		22857		02857	
Mexique	Peso oro	<b>- 2</b>	09250	1	51667	3		3	58490	1	36568	4	16667	69		4			51213	Mexico
Nicaragua	Cordoba		19792	1	03653	7		7		2		8			42604	8		1		
Norvège	Krone	- 1	12500	١ ـ	27778	1		1		١	73423	2	24014		09677	2		١.	27534	
Nouv -Zélande	14	-20		5	04432	34		34		13		40			65912		00056	5		New Zeal
Palestine Panama	£ P Balboa	-20	42945 19792	5		34	58507 10667	34		13	33333 73978		67990		65912 42604		00056 21947	5		Palestine Panama
Paraguay		_		li	03033	6		6			64324	R				7	92983	,	02742 99121	
Pays-Bas		- 7 - 1	63739	١ .	41664	2		2			10128				64160	3			41298	
Pérou	Sol	= 1	17533	ł	29020	1			01358	-	76708		34036				30127		28766	
Pologne	Zloty		47093	ł	11628	1 -	79724	"	80680	1	30735	-	93774	15	52889	-	92208		11526	
Portugal	Escudo	1004	18572	1	04586	l	31441	1	31818	1	12121	1	36982		12417	1	86364		04545	
Roumanie	I eu	***	02511	1	00620	1	04251	1	04302	1	01639		05000		82800		04917		00615	
Royaume-Uni	1.5			5	04432	34				,			67996				00056	5		Unit King
Salvador Staro	Colon	- 2		1	51826	3				1							10978		51371	
Siam Suède	Baht Krona	- 1 - 1	85722	1	45857 27778	3				1					24164 09677			1	45454 27534	
Suisse	Franc	_ 1	12500 81000	1	20000	1	90452 37125			1	73423 52865		81290				20273 58597		27554 19824	
Tchécoslov	Koruna	_	10365	1	02559	١.	17547		17757		06765		20639		41780		20294	1	02537	
Turquie	£ T		45636	4	55714	31	24484		61967	11)	04560		75102				13729	1	51675	
U.R.S.S	Rouble	= 2		"	53336	3									22956			Ι.	52868	
Uruguay	Peso Ur	- 4		1	07202	7					83359							1	06260	
Venezuela	Bolivar		81000	]	20000	1					52865		6129				58597	]	19824	
Yougoslavie	Dinar	-	07393	1	01826	1	12516	1	12667	1	04825	1	1472	2 2	43800	1	14476	i	01810	Yugoslavia

<sup>&#</sup>x27;Afrique du Sud Australie voir Royaume-Uni 'Albanie voir Sulsse 'Canada voir Etats-Unis 'Autriche le schilling à 0 16067 g d or (voir page 220) correspond à 0 574 fr suisse 2,827 fr fr 0 276 guldes, etc.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> South Africa Australia see United Kingdom <sup>2</sup> Albania see Switzerland <sup>3</sup> Canada see U.S.A <sup>4</sup> Austria the schilling at 0 16667 g of gold (see page 220) corresponds to 0 574 Sw fr 2 827 Fr fr 0 276 guiden etc

#### Tableau 1 (suite) Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies Table 1 (continued) Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies

#### C Parités réciproques de certaines monnaies

## Nombre d'unités monétaires indiquées en tête des colonnes correspondant à une unité monétaire indiquée sur la gauche du tableau Les notes au tableau 111 indiquent les dates d'entrée en vigueur des parités actuelles et les restrictions monétaires introduites postérieurement.

#### C Reciprocal Parities of Various Currencies

Number of units of currency indicated at the head of columns corresponding to one unit of the currency indicated on the left hand of the table The notes to Table 111 give the dates at which the present partities were established and the monetary restrictions introduced subsequently

Poids d or fin	1 Unité	Coe	ta-Rica		emark mark		nteig insig	Ngypto Ngypt		nateur nador		tonie tonia		te-Vals S. A		niande niand	,	78,000	Weight of fine go
d une unité en	*		37616		rone 10323		Gulden 9890 <sup>6</sup>	£ B. 7 4375		nare 30093		100n 40123	18	\$ :0463 *		arkka 08789		Pranc 05895	of one unit,
Afrique Sud	~	<del>-1</del> 9	46625	18	15951	25		98452	24	33282	18		4			22952			S Africa
Albanie	Frank	-	77181		72000	_	99122	03903		96476	ĺ	72000		19295	7	66129	4	92490	Albenia
Allemagne		<b>-</b>	95285		88889	1	22372	04819	1	19107	١.	88889	l	23821	9	45838	6	08012	Germany
Argentine		= 3 - 10	85905 46625		59999 15951	25	95607	19517 98452	4	82381 33282	3	59999 15951		96476 86656		30637 22952	24 124	62443 21343	Argentine Australia
Australie Autriche	Schilling		56285	10	52507	25	72286	02847	24	70356	10	52507	•	14071	5	58708	3		Austria
Belgique	Belga	_	55618		51884	l	71429	02813		69522	1	51884	1	13904	5	52085	3		Belgium
Bolivie	Boliviano	1	45997	1	36196	1	87500	07384	1	82496	1	36196	1	36499		49221	9		Bolivia
Brésil		_	47852	_	44640	_	61455	02420	-	59815	-	44640	1	11963		75000	3		Brazil
Bulgarie	Lev	-	02890		02696	i	03711	00146		03612	İ	02696	1	00722		28684	1	18439	Bulgaria
Canada	Dollar	<b>4</b>		3	73148	5	13710	20230	5		3	73148	1		39	70554	25	52385	Canada
Chili	1 000 010	==	48665		45398		62499	02461	ŀ	60831	l	45398	l	12166	4	83067	3		Chile
Colombie	Peso oro		89325	3	63190	5		19690	4	86656	3	63190	1	97331	38		24		Colombia
Costa Rica	Colon	- 1			93287	1	28427	05058	1	25000	_	93287		25000	9	92638	6	38096	Costa Rica
Cuba 1	Peso	- 4	05404	3	73148	5	13710	20230	5		3	73148	1		39	70554	25		Cuba 1
Danemark	Krone	== 1		1	<b>50000</b>	1	376 <b>69</b>	05422	1		1	=0.00		26799		64068	6		Denmark
Dantzig *	D Gulden Dollar	= 4	7786a	3	72638 73148	1 5	13710	03938 20230	5	97331	3	72638 73148	1	19466	39	72918 70554	25	96854	Danzig 5
Dominic Rép	£ E	= 19	77229		44500	25	39304	1	24	71536	_	44500	1 4	94307		26736			Domin Rep 1
Egypte Equateur	Sucre	18	80000	10	74630	1	02742	04046	1	11000	10	74630	*	20000	7	94111		10477	Egypt Ecuador
Espagne <sup>s</sup>	Peseta		77181		72000	•	99122	03903	1 *	96476	1	72000	i	19295	1 7	66129	1 4		
Estonie	Kroon	<b>=</b> 1		1	,2000	1	37669	05422	1		1	.2000	1	26799			6		Estonia
Etats Unis 3	Dollar	= 4		3	73148	5	13710	20230	5		3	73148	1		39		25		United States
Finlande	1	_	10074	-	09398	-	12938	00510	1	12593	-	09398	-	02519	1			64283	Finland
France 4	Franc	200	15672		14620		20127	00793	1	19590	1	14620	l	03918	1	55562	1		France 4
Grèce	Drachma	-	05191	İ	04843		06667	00263	1	06489	1	04843	1	01298	ĺ	51528	l	33124	Greece
Guatemala	Quetral	<b>4</b>		3	73148		13710	20230	5		3	73148	1		39		25		Guatemala
Halti	1 00000	-	80000		74630	1	02742	04046	1		1	74630	1	20000	7	94111	5	10477	Haiti
Honduras	Lempira	<b>= 2</b>		1	86574	2	56855	10115	2	50000	1	86574	l	50000		85277			Honduras
Hongrie	Pengö	= _	69959	_	65263		89847	03538	١.	87449	١.	65263	1	17490	6		4		
Inde (brit )	Rupee	= 1	45997		36196	1	87500	07384	1	82496 00980		36196 49990	İ	36499		49221		31601	India
Indes néerl Irak	~~	1 19	60784 46625		49990 15951	2 25	06400	08132 98452		33282		15951		40196 86656		96000 22952		25954 21343	Netherl Indie
irak Iran	Rial	— I B	19466	10	18160	20	25000	00985	24	24338	10	18160	*	04867	193				Iraq Iran
Italie		=	21053		19639	i	27037	01065		26316	1	19639	i	05263	2	08977	Îî	34336	Italy
Japon	Yen	_ _ 1	99384	1	86000	2		10084	2	49231	1	86000	1	49846			1 -	72265	Japan
Lettonie	Lat	_	77181	_	72000	_	99122	03903	_	96476	_	72000	1	19295	7	66129			Latvia
Lithuanie	Litas	===	40000		37315		51371	02023	1	50000	]	37315	İ	10000	3	97055	2	55238	Lithuania
Luxembourg	Franc	-	11124		10377		14286	00563		13905		10377	l	02781	1	10417	1	70979	Luxemburg
Mexique	Peso oro	<b>= 1</b>	99384	1	86000		56064	10084		49231	1	86000	1	49846	19				Mexico
Nicaragua	201 200 C	<b>= 4</b>		-	73148	5	13710	20230	5		3	73148	1		39	70554	25		Nicaragua
Norvège	Krone	- 1	07196	1		1	376 <b>69</b>	05422	1	33995	1		١.	26799			6		Norway
Nouv –Zélande	£ P	=19	46625		15951	25		98452		33282		15951	4	86656		22952			New Zeal
Palestine Panama		=19	46625		15951	25		98452		33282		15951	4	86656		22952			Palestine
ranama Paraguay	Balboa Peso oro	= 4 = 3	85905	3	73148 59999	5 4	13710 95607	20230 19517	5	82381	3	73148 59999	1	96476	39	70554 30637	25 24		Panama
Pays Bas		_	60784		49990	2	06490	08132	2	00980	1	49990		40196		96000		25954	Paraguay Netherlands
Pérou		= 1 = 1	11991		04473	1	43828	05664	_	39989		04473	1	27998		11669	7	14612	Peru
Pologne	Zloty		44873	•	41860	•	57629	02269	•	56091	1 *	41860	1	11218	1 4	45424		86331	Poland
Portugal	Escudo	_	17697		16509	ı	22727	00895	ŀ	22121	1	16509		04424	ī			12921	Portugal
Roumanie	Leu	_	02393	l	02232	1	03073	00121		02991	j	02232	1	00598	-	23750	] -	15267	Roumania
Royaume Uni	£	<b> 19</b>	46625	18	15951	25		98452	24	33282	18	15951	4		193	22952	124	21343	Unit King
Salvador	Colon	_ 2		1	96574	2		10115		50000	1		-	50000		85277		76192	Salvador
Siam	Baht	- 1	76966	1	65086	2	27272	08950	2		1	65086	i	44241		56629		29211	Siam
Suède	Krona	<b> 1</b>	07196	1		1	37669	05422	1	33995	1		ł	<b>26799</b>		64068		84013	Sweden
Suisse	Franc		77181	1	72000	ı	99122	03903	l	96476	1	72000	1	19295	7		4		
rchécoslov .		***	09876		09213		12684	00499	١.	12345		09218	١.	02469		98035	L	63020	
l'urquie	£ T	-17	58620		40566	22	58549	88944		98275		40566	4	39655				21686	
U.R.S S		<b>= 2</b>	05827		92010	4	64338	10410	2		1	92010	1 _	51457		43118			USSR
Uruguay Venezuela		= 4	13696 77181	3	85925	5	31299	20923	5	17120	3		1	03424 19295		06504		39778	Uruguay Venezuela
venezueia Yougosjavie	Bollvar Dinar	erat erat	07045		72000	1	99122	03903	l	96476 08806	1	72000	1		7	66129 69931	4		Yugoslavia
2 ************************************	1 1 1 1 1 1 1 1 T	*****	CALCASO	<u> </u>	06572	1	09048	00356	1	いつきしい	1	06572	1	01761	1	กหษอไ	1	44405	TUROSIBLIB

Cuba Rép Dominicaine voir Etats Unis

<sup>\*</sup> Gapa Rep Dominicame voir Etats Unis

\* Espagne voir Suisse

\* Etats-Unis la réduction à 59 06 % (voir page 220) ramène le \$ à
0 88867 g d or c -à-d 3 061 fr suisse 15,075 fr fr 1 469g ulden, etc

\* Parité de l Indochine 10 francs français - 1 piastre.

\* Dantzig à la suite d une dévaluation, le guiden est à partir
du 2 mai 1935 au pair avec le zloty polonais

¹ Cuba Dominican Republic see U S A.
¹ Spain see Switzarland
¹ U S A the writing-down to 59 06 % (see page 220) reduces the \$
to 0 88367 g gold le, 3 061 Sw fr 15 075 Fr fr 1 169 guiden etc
⁴ Parity for Indo-China 10 French francs — 1 piastre
¹ Danzig as a result of a devaluation the guiden is since 2 V
1935 at par with the Polish zloty

# Table 1 (suite) Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies Table 1 (continued) Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies

#### C Parités réciproques de certaines monnaies

Nombre d'unités monétaires indiquées en tête des colonnes correspondant à une unité monétaire indiquée sur la gauche du tableau Les notes au tableau 111 indiquent les dates d'entrée en vigueur des parités actuelles et les restrictions monétaires introduites postérieurement

#### C Reciprocal Parities of Various Currencies

Number of units of currency indicated at the head of columns corresponding to one unit of the currency indicated on the left hand of the table. The notes to Table 111 give the dates at which the present parities were established and the monetary restrictions introduced subsequently.

Poids dor fin	1 Unité		iréce recce	1	Esiti	Но	nduras		ongrie ingary		englaise ablal da		Iran	_	italie Italy		apon Japan		thuanie ihuania	W-laha 4 (la
d une unité en grammes	1 Unit		othma 01963		ourde 3009 3		mpira 75 3	P 0	'engö 0316		tupee 64918		Rial <sup>4</sup> 973 2		Lira 07919		<b>Yen</b> 0 75		Látes 15046	Weight I fine g ld I ne unit in grammes
Afrique Sud			00018	24	33282	9	73313	27	82505	13	33333		00400		46467	9	76318	48		5 Africa
Albanie	Frank : Reichsm		86825		96476 19107		38591 47643	1	10323 36201		52865 65265		96486 89490	3	66610 52605		38710 47790	1 2	92953 38213	Albania
Allemagne Argentine	Peso oro		34111		82381	1	92952	5	51612	2	64324		82428	18		1	93548	9	64762	Germany Argentine
Australic			00018		33282		73313		82505		33333	100	02.20		46467		76318	-	66564	Australia
Autriche	Schilling	= 10	84283		70356	_	28143		80454		38552	2	89142	2	67354	_	28229		40713	Austria
Belgique			71430		69522		27809	i	79500		38095	2	85714	2			27895	1	39045	Belgium
Bolivie	Boliviano			1	82496		72998	2	08688	1			50000	6	93485		73224	3	64992	Bolivia
Brésil		-	21832		59815		23926		68400		32776	2		2	27298		24000	1	19631	Brazil
Bulgarie	2200		55666	-	03612		01445		04130	_	01979		14844	40	13726	_	01449		07224	Bulgaria
Canada			05647	5	60921	2	24332	Э	71760 69562	2	73978 33333	20			99999	2	00617	10	01000	Canada
Chili Colombie	Peso oro		00002	4	60831 86656	1	94663	5	56501	2	66666		99999		31158 49293	1	24408 95263	9	21662 73312	Chile Colombia
Costa Rica			26412	_	25000	•	20000		42940	_	6849		13710		75000	•	50154	2		Costa Rica
Cuba			05647	5		2	••••		71760	2	73978		54838		99999	2	00617	10	,0000	Cuba
Danemark	Krone		6.035		33995	-	53598	1	53226	_	73423		50676		09181	_	53763	2	67990	Denmark
Dantzig	D Gulden		00001		97331		38933		11300		53333	4			69859		39053	1	94663	Danzig
			05647	5		2			71760		73978		54838		99999		00617	10		Domin Repub
Egypte			89572	-	71536	9	88615		26250	13	54295	101	57214		91835	9	91667	49	43073	Egypt
Equateur			41129	1	00450		40000		14352		54796		10967		80000		40123	2		Ecuador
Espagne Estonie			86825 65035	1	96476 33995		38ა91 53598.	1	10323 53226		52865 73423		96486 50676		66610 09181		38710	1	92953 67990	Spain
Ftats Unis			05647	5	33993	2	33798		71760	2	73978		54838		99999	9	53763 00617	2 10	07990	Estonia United States
Finlande			94070	٠	12593	4	05037		14400	2	06900	20	51752	10	47852	_	05053	10	25185	Finland
France			01900		19590		07836		22401		10734		80507	ĺ	74440		07860			France
Grèce	Drachma				06489		02,96		07420		03556		26667		24657		02604		12978	Greece
Guatemala 1			05647	5		2		5	71760	2	73978	20	54838	18	99999	2	00617	10		Guatemala 1
Ha <b>i</b> ti		= 15	41129	1			40000		14352		54796		10967	-	80000		40123	2		Haiti
Honduras	Lempira			2	50000	1			85880	1	36989		27419		50000	1	00309	5		Honduras
Hongrie			47707		87449		34980	1	00000	_	47919		59388		32307		35088	1		Hungary
inde (brit )			12501 97354		82496 00980		72998 80392	2 2	08688 29824	1	10128	7	50000 25961	6	93485 63722		73.224	3	64992	Br India
indes néerl <sup>2</sup> Irak <sup>3</sup>			00018		33282	9	73313		82505		33333	8 100	25901		46467	9	80640 76318	4 48	01959 66564	Netherl Indies  Irak <sup>3</sup>
iran			75000	2-1	24333	Ü	09733	~	27825	10	13333	1		32	92465	U	09703	40	48666	Iran
Italic		= 4	05560		26316		10,26		30093		14420	-	08149	1	02100		10559		52632	Italy
Japon		<b>=38</b>	40965	2	49231		99692	2	85000	1	36568		24257	_	47076	1	10003	4		Japan
Lettonic 5	Lat	=14	86825		96476		38591	1	10323		52865	3	96486	3	66610		38710	1	92953	Latvia 5
Lithuanie		= 7	70565		50000		20000		57176		27398		05484	1	90000		20062	1		Lithuania
Luxembourg	1	= 2	14286	_	13905		05ა62	_	15900		07619				52837		05579		27809	Luxemburg
Mexique	Peso oro		40965		49231		99692		85000		36568				47076	1	0001=	4	98461	Mexico
Nicaragua	Cordoba Krone		056 <b>4</b> 7 65035	5 1	33995	2	53598	5	71760 53226	2	73978 73423	20 5			99999	2	00617 53763	10 2	67000	Nicaragua Norway
Norvêge Nouv -Zelande			00018	24	33282	9	73313	27	82505	13	33333		30070			9	76318	48		New Zeal
Palestine			00018	24	33282	ÿ	73313	27	92505		33333	100			46467	9		48		Palestine
Panama		<b>=77</b>	05647	5		2		5	71760	2	73978	20	54838	18		2		10		Panama
Paraguay	Peso oro	=74	34111	4	82381	1	92952	5	51612	2	64324	19	82428	18	33046	1	93548	9	64762	Paraguay
Pays Bas	Gulden		97354	2	00980		80392		29824	1	10128	8	25961	7	63722		80640	4	01959	Netherlands
Pérou			57414	1	39989		55996	1	60080		76708	5			31959		<b>5616</b> 9		79978	
Pologne			64434	1	56091		22436	1	64141		30735	2		2	13145	į	22506	1	12182	
Portugal		= 3	40909		22121 02991		08848	١	25296		12121	l	90909		84059	į	08876	1	44241	Portugal
Roumanie Royaume Uni	Leu	== _ 475	46092 00018	94	33282	9	01196 73313	27	03420 82505	10	01639 33333	100	12291	00	11365 46467	١.	01200 76318	هد ا	05982 66564	Roumania
Salvador			52823		50000	1	10010	2	85880	13	36989		27419		20000		00309	5	00009	Unit King Salvador
Siam			09087	2		•	88483	2		1	21212		09089	8		١ *	88756	4	42414	Siam
Suède				ī			53598	ī	53226	1	79423	5					53763	2		
Suisse	Franc	=14	86825	1	96476		38591	lî			52865	3					38710	1		
<b>Tchécoslov</b>	Koruna	um 1	90255	l	12345		04938	1	14117		06765	1	50735	-	46912	ļ	04953	آ	24690	
Turquie	] <del>~</del> _		78257		98275	8	79310		13770		04560		34196		5 <b>3440</b>		82024		96549	
URSS		-	65076		57284		02914	2		1	40980		57353	9		1			14568	
Uruguay	Peso Ur	• •	69486	5	17120	2	06848			2	83359			1	65055	2	07487		34240	
Venezuela Vougoelevie		=14	86825 35714	1	96476 08806		98591	1	10323		52865	3	96486	3		l	38710	1	92953	
Yougoslavie	Dinar	<b>== 1</b>	30/14	l	VOOU()		03522	1	10070		04825	ı	<b>3619</b> 0	1	33463	ı	03533	ı	17612	Yugoslavia

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Guatemala voir Etats Unis <sup>1</sup> Indes néerlandaises voir Pays Bas <sup>3</sup> Irak voir Royaume-Uni <sup>4</sup> Iran unité-or votée par le Parlement (voir note au tableau 111) <sup>5</sup> Lettonie voir Suisse

¹Guatemala see U S A ¹Netherlands Indies see Netherlands ¹Irak see United Kingdom ¹Iran gold unit voted by Parlia ment (see note to Table 111) ¹Latvia see Switzerland

#### Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies Tableau 1 (suite) Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies Table 1 (continued)

#### Parités réciproques de certaines monnaies

Nombre d'unités monétaires indiquées en tête des colonnes orrespondant à une unité monétaire indiquée sur la gauche du ableau Les notes au tableau 111 indiquent les dates d'entrée en rigueur des parités actuelles et les restrictions monétaires introduites postérieurement

#### Reciprocal Parities of Various Currencies

Number of units of currency indicated at the head of columns corresponding to one unit of the currency indicated on the left hand of the table. The notes to Table 111 give the dates at which the present parities were established and the monetary restrictions introduced subsequently

Pids dor fin	1 Unité 1 Unit	Luxer	nburg mburg		zique ozico		TV <b>åg</b> e TWAJ		ys Bas erlands		Aron Peru		ologne oland	Po	ortugal		manie Imania		oy Uni t Kingd.	Weght ffiegld
d une unité en grammes ——>	<u> </u>		4184		75		rone 10323		ilden 8048		8 1 42126		Not <b>y</b> 16879	1 -	06657		009	,	£ 3 38	f ne u it in
Afrique du Sud	~		99992		76318	18	15951	12	10711	17			38101		00405		59797	1	00000	5 Africa
		<b>=</b> 6	93851 56606		38710 47790		72000 88889		48003 59263		68917 85083		72000 12346	5	36135 38439		25806 82477		03965	Albania
	Reichsm Peso oro	== 8 24	69249		93548	2	59999	9	40015	2	44584		59998		80672		29000		19824	Cermany Argentine
Argentine Australie			99992		76318		15951		10711		38193		38101	110	000.2		59797	1	TOURT	Australia
	Schilling		05998		28229		52507		35007		50258		25433	3	18056		52454	_	02891	Austria
		<b>=</b> 5			27895		51884	l	34592		49663	1	23946	3	14286	23	24567		02857	Belgium
Bolivie	Boliviano	= 13	12499		73224	1	36196		90803	1	30364	3	<b>2</b> 5358		25000		01985			Bolivia
	212 661 060	- 4	301 <b>8</b> 8		24000		44640	l	29762		42729	1	06646	, 2		20				Brazil
	2100		25978		01449	_	02696		01797	١.	02580		06440		16329	1	20773			Bulgaria
		<b>⇒</b> 35	95965		00617	3	73148	2	48782	3	57171		91410 08451	22 2	60322 74996		18121 33967		02500	Canada
	2 (00 0.0	= 4	37494 99975		24408 95263		45398 63190	١,	30267 42142		43454 47639		67620	22	00000		71955			Chile Colombia
	Peso oro Colon		98991		50154	3	93287	_	62195	٥	89293		22352	5	65080		79530		05137	Costa Rica
			95965		00617	3	73148	2	48782	3	57171		91410				18121		20548	
		= 9	63682		53763	1	.0.10	-	66671	_	95718		38889		05743		80287		05ა07	Denmark
	D Gulden	_			39053		72638		48428		69528	1	73524	4	40000		54392		04000	Danzig
	Dollar	<b>35</b>	95965	2	00617	3	73148		48782		57171		91410	22			18121		20548	Domin Repub
Fgypte	£ E	-177			91667	18	00د44	12	29745	17	65520				72936		38889	1	01572	
	~~~	•	19193		40123		74630	ł	49756		71434	1	78282	4			43624			houador
	I COCK	<b>=</b> 6			38710	_	72000		48003		68917		72000				25806		03965	
		== 9 === ₹5	63682 95965		53763 00617	1 3	73148	٦,	66671 48782		95718 57171		38889 91410	22	05743 60322		80287 18121		05507 20548	Estonia United States
		== ⊃∂ ==	90566		05053	9	09398	_	06266	3	08995	٥	22451	22	56927		21053			Finland
			40886		07860		14620		09747	1	13994		34925	1	88557		55000			1 rance
	Drachma		46667		02604		04843		03229		04635		11568	1	29333		16959			Creece
		= 35	95965		00617	3	73148	2	48782	3	57171	8	91410	22		167	18121		20548	Cuatemala
Haiti	Gourde	<b>- 7</b>	19209		40128		74630	1	49756	l	71434	1	78282	4			43624		04110	Haiti
	Lempıra		97983		00309	1	86574	1	<b>24</b> 391	1	78585		45705	11	30161	83	59060			Honduras
			28929		35088	_	6,263		43512	١.	62469		55906	3						Hungary
	a capico		12499		73224		36196	١.	90803	1	30364		25358	9	25000 08557	61 67	01985 20000		07500 08260	
			45430 99992		80640 76318	1 18	49990 15951	1	10711	-	43568 38193		58310 38101	110	00007		59797	1	00200	Netherl Indies
		1/T	35000		09763	10	18160	12	12107	•	17382	70	43381	1	10000		13598	•	01000	Iran
	_		89261	ı	10559		19639	İ	13094	İ	18798		46916		18964				01081	Italy
			92449	1		1	86000	1	24008	1	78036	4	44333		26683		33333		10243	Japan
Lettonie	Lat	<b></b> 6	93851		38710		72000	1	48003		68917	1	72000	4			25806		0396ა	Latvia
		<b>=</b> 3	59597		20062		37315	Í	24878		35717		89141	2	26032		71812			Lithuania
		= 1			05579		10377		06918	ا ا	09933		24789	۱.,	62857		64913		00571	Luxemburg
	Peso oro		92449	1	0004=	1	86000		24008		78036		44333				33333		10243	Mexico
	Cordoba	= 35 = 9	95965 63682		00617 53763	3	73148	2	48782 66671	3	57171 95718		91410 38889				18121 80287		20548 05507	Nicaragua <sup>1</sup> Norway
Nouv Zéland.2		= 174			76318		15951	12	10711	17	38193		38101		00140		59797	1	03301	New Zeal
	ξ <sub>P</sub>	= 174			76318		15951		10711		38193		38101			813		ī		Palestine 2
	~	<b>==</b> 35	95965		00617	.3	73148	2	48782	3	57171	8	91410		60322		18121	-	20548	Panama 1
Paraguay 3	Peso oro	<b>= 34</b>			93548	3	59999	2	40015	3	44584	8	59998	21	80672	161	29000		19824	Paraguay 3
			45431		80640		49990	1		1	43568		58310	9			20000		08260	Netherlands
			06792		56169	1	04473		69653	1		2	49575				80711		05753	Peru
		4			22506		41860		27909	l	40068	1		2	53567		75470		02305	Poland
	•	= 1	59091		08876		16509		11 006	Ì	15802 02136		39437 05332	1	13520	7	39635	i	00909	Portugal Roumania
			21509 99992		01200	10	02232 15951	12	01438 10711	17	38193	19	38101	110		813	59797	1	00123	Unit King
	Colon	ー 17 ー 17	97983		76318 00309	13	86574		24391	1	78585	4	45705		30161	83		<b> </b> ^	10274	Salvador
		= 15			88756	1	65086		10064	î			94372	9		73		l	00091	Siam
		<b>-</b> 9	63682		53763	î	20.30	1	66671	-	95718	2	38889			44		1	05507	Sweden
	Franc	- 6	93851		38710		72000	1	48003	1	68917	1	72000	4		32	25806		03965	Switzerland
			88786		04953		09213	ł	06143		08819	1	22009	1	55808	4		l	00507	Czechoslov
			09837		82024		40566		93780		70195		19126		37616		02041		90342	Turkey
			50367		03231	1	92010		28015	1	83788	4	58691			86		1	10574	USSR
	Peso Ur Bolivar		19090 93851		07487 38710	3	85925 72000	2	57300 48003	3	69400 68917	9	21931 72000		37715 36135	172 32	90544 25806		21252 03965	Uruguay Venezuela
	AJULLUUI.	U	TOOM	1	20/10		12000	1	40000	l .	08291		15700	1 4	39809	32	#0000		49900	A CITCERGEIU

Nicaragua Panama voir Etats-Unis
 Nouvelle-Zélande Palestine voir Royaume-Uni
 Paraguay voir Argentine

Nicaragua Panama see USA
 New Zealand Palestine see United Kingdom
 Paraguay see Argentine

# Table 1 (suite) Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies. Table 1 (continued) Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies

#### C Parités réciproques de certaines monnaies — C Reciprocal Parities of Various Currencies

Nombre d'unités monétaires indiquées en tête des colonnes correspondant à une unité monétaire indiquée sur la gauche du tableau Les notes au tableau 111 indiquent les dates d'entrée en vigneur des parités actuelles et les restrictions monétaires introduites posiérieurement. Number of units of currency indicated at the head of column corresponding to one unit of the currency indicated on the left hand of the table. The notes to Table 111 give the dates at which the present partities were established and the monetary restrictions introduced subsequently.

Poids d or fin	1 Unité 1 Unit		ß.	alvador		Stem		Sweden		Sujees iteeriand		iácoslov rechosl.		Turquie Turkey		U R.S.S U.S.S.R.		Uruguay		ugoslavie goslavia	Weight of fine gold
d une unité en	*			00len 75232		Baht   66567		Krona 0,40323		Franc 1,50032		03715		6 T 6 61618		Rouble 0 77423	2	eso Urug 1 65615		Dinar 0 0265	of one unit, in
Afrique du Sud	£	***	. 9		11		18	15951							9		14				
Albanie	Frunk	-		38591 47648	1	43614 53844	1	72000 88889			, 3			04389 05418		37498 46294		18656 28088	10		
Allemagne Argentine	Reichsm Peso ord				1 2		9							21944				93282	18 54		
Australie	I coo in a	_	- 1		_	00002		15951								45758	4		276		
Autriche	Schillin	a =		28143		31806		52507		72926			- 1 -	03201	1	27346	1	13605	7		Austria
Belgique	Belga	_		27809	l	31429	l	51884		72062	5			08163	l	27022		18444	7	89475	Belgium
Bolivie	Bolivian	10 ==	•	72998	1	82500	1	36196		89162				08302	İ	70932		35291	20	72372	Bolivia
Brésil	Milreis	-		23926	1	27040	1	44640		62000				02721	1	23249		11567	6		Brazil
Bulgarie	Lev	****	١.	01445	١.	01633	١ ـ	02696		03744		29259		00164	١.	01404		00698	۔۔	41017	Bulgaria
Canada Chili	Dollar Peso oro	-	2	24332	2	26033 27500	1 3	7314 <b>8</b> 45398		18262 63053		50150 92751	1	22745 02767	1	94338 23644		96689	56		Canada Chile
Colombie	Peso oro		1	94663	١,	20000	3							22140	1			11763 94109	6 55		Colombia
Costa Rica	Culon	_	•	50000	~	56508	١ ٦	93287	1	29565		12538		05686	1 *	48584		24172	14		Costa Rica
Cuba	Peso	-	2	00000	2		3		5					22745	1	94338		96689	56		Cuba
Danemark	Krone	-		53598	"	60574	1		1	38889	10	85399	ı	06095	1 -	52081		25912	15	21607	Denmark
Dantzig	D Gulde	n-		38933	1	44000		72638						04428	1	37830		18822	11		Danzig
Dominic , Rép	Dollar	***	_			26033	3		5					22745		94338	١.	96689	56		Domin Repub
Egypte	£ E	-	9	88615	11	17295	18	44500							9	60626	4		280		Egypt
Equateur	Sucre	_		40000	ļ	45207	ŀ	74630	1	03652				04549	l	38868		19338	11		Ecuador
Espagne Estonie	Peseta Kroon	_		38591 53598		43614 60574	1	72000	1 1	38889	17	81487 85399		04389 06095	ı	37498 52081		18656 25912	10 15		Spain Estonia
Etats Unis	Dollar	Ξ	2	33380	9	26033	3		5				1	22745	1			96689	56		United States
Finlande	Markka	_	-	05037	-	05693	٦	09398	١ ٦	13053	1	02004	l	00573	1	04894		02435	1	42999	Finland
France	Franc	1000		07836		08856	ŀ	14620	l	20305	1	58681		00891	l	07614		03788	2		France
Grèce	Drachma			02596	ŀ	02933		04843		06726		52561	1	00295		02522		01255	_	78684	Greece
Guatemala	Quetzal	***	2		2	26033	3	73148	5			50150	1	22745	1	94338		96689	56	77852	Cuatemala
Halti	Gourde	-		40000		45207		74630	1	03652				04549	1	38868		19338	11	<b>3557</b> 0	Haiti
Honduras	Lempira		1		1	13016	1	86574	2		20			11373		97169		48345	28	38926	Honduras
Hongrie	Pengo	-		34980 72998	1	39533 82500	1	65263	١.	90643	7	08366 78274		03978		33989		16911	9	93049	Hungary
Inde (brit ) Indes néerl	Rupee Gulden	-		80392	i	90856	1	00100	1 2	89162 08320			1	08302 09143		70932 78116		35291 38865	20 22	72372 82264	India Netherl Indies
Irak	Dinar	_	9	73313	11	00002	•	15951	25			10314	1	10691	9		4	70545	276	31629	Iraq
Iran	Rial	2015	-	09733		11000		18160		25222	1		-	01107	ľ	09458	-	04705	2	76316	Iran
Italie	Lira	•		10526		11896		19639		27277	2	13166	1	01197		10228		05089	2	98834	Italy
Japon	Yen	-		99692	1	12668	1	86000	2	58333		18843	1	11338		96870		48196	28		Japan
Lettonie	Lat	-		38591	ŀ	43614		72000	1		7	81487	l	04389		37498		18656	10		Latvia
Lithuanie	Litas Franc	-		20000 05562	ŀ	22603 06286		37315		51826	4		1	02274		19434		09669	5	67785	Lithuania
Luxembourg Mexique	Peso oro	_		99692	4	12668	1	10377 86000	2	14412 58333	20	12630 18843		00633 11338		05404 96870		02689 48196	1 28	57895 30189	Luxemburg Mexico
Nicaragua	Cordoba		2	93002		26033	3		5	18262		50150	1	22745	1	94338		96689	56		Nicaragua
Norvege	Krone	-	_	53598	_	60574	1	10110	1	38889	10	85399	1	06095	•	52081		25912	15		Norway
Nouv Zélande	£	100	9	73313	11	00002	18	15951	25	22154	197	10314	1		9	45758	4	70545	276		New Zeal
Palestine	Ĩ₽	-	9	73313		00002	18	15951	25	22154	197	10314	1	10691	9	45758	4	70545	276	31629	Palestine
Panama	Balboa	-	2		-	26033	3	7314 <b>8</b>	5	18262	40	50150		22745	1	94338		96689	56	77852	Panama
Paraguay	Peso oro		1	92952	2	18068	3		4	99999		07429		21944	1	87490		93282	54	77774	Paraguay
Pays Bas	Gulden Sol	100		80392 55996		90856	1		2	08320		27995		09143		78116		38865	22	82264	Netherlands
Pérou Pologne	Zioty	***		22436		63284 25357		04478 41860	1	45102 58140	4	33954 54353		0 <b>6369</b> 02552		54410 21801		27071 10847	15 6	89675 36952	Peru Poland
Portugal	Escudo			08848		10000		16509	[	22929		79185		01006		08598		04278	2	51197	Portugal
Roumanie	Leu	_		01196		01352		02232		03100		24226	1	00136		01162		00578	-	33962	Roumania
Royaume Uni	£	-	9	73313	11	00002	18	15951	25	22154	197	10314	1		9	45758	4	70545	276	31629	Unit King.
Salvador	Colon	-	1		1	13014	1	86574	2	59131		25075	1	11373	_	97169	_	48345		38926	Salvador
Siam	Baht	-		88483	1		1	65086	2	29286	17	91844	1	10068		55978		42777		11962	Siam
Suède	Krona	***		53598		60574	1		1	38889	10	85399	1	06095		52081		25912		21607	Sweden
Suisse	Franc	***		38591 04938		43614		72000	1	40000	7	81487		04389		37498		18656		95557	Switzerland
Tchécoslov Turquie	Koruna £ Г		8	79310	۵	05581 93 <b>763</b>	10	09213 40566	22	12796 785 <b>6</b> 3	178	06686	1	00562	٥	04798		02387 25100	1 249	40189	Czechoslov Turkey
U R.S S	Rouble			02914		16309		92010	22	78503 66681	20	84076	١.	11704	1	54416	4	49753	249 29	61007 21639	USSR.
Uruguay	Peso Ur			06848		33772		85925	5	36007	41	88826	1	23524	2	00992	1	20100	58	72260	Uruguay
Venezuela 1	Bolivar		_	38591	_	43614	•	72000	1			81487	l	04389	_	37498	•	18656	10	95557	Venezuela 1
	Dinar	****		08522		03981		06572		09128	1	71332	ı	00401		03423		01708	1	1	Yugoriavia

Tableau 1 (fin) Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies. Table 1 (concluded) Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies.

## D Tableau de conversion monétaire approximative au cours du change en 1934 D Table for Rough Conversion of Currencies according to Exchange Rates in 1934

	1	MO	eune 1934 ·	Average	1984 !	Décesso	bre 1934	December 1	934	1
PAYS	1 unité 1 unit	Fran sulese Swiss franc	Franc français French franc	£	υ в <b>\$</b>	Franc suisse Swiss franc	Franc français French franc	£	U 8.\$	COUNTRIES
AFRIQUE	I									AFRICA.
Egypte Union Sud Africaine		16 15 4	79 76	1 03	5 1	15 7 15 1	77 74	1 03	5 1 4 9	Egypt Union of South Africa
	234	. 10 4	10	•	J	13 1	14	•	4 5	AMERICA
Amérique Argentine	peso papel =	1 04	5 1	0 067	0.2	1 02	5	0 067	02	Argentine
Argentine Bolivie	boliviano ==		39	0 05	0 25	0 7	36	0 049	0 24	Bolivia
Brésil Canada	milreis =	2 72	1 3 15 4	0 017	0 05	0 <u>2</u> 5 3 1	1 2 15 4	0 017 0 2	0 05	Brazil Canada.
Chili	peso	0 3	15	0 02	0 06	0.3	15	0 02	0 06	Chile
Colombie	peso oro =		9 4 3 6	0 12	0 62	2 0 73	98 36	0 13	0 64	Colombia
Costa Rica Cuba	colon =	2 1 -	3 6 15 2	0 047	0 24 1	3 1	15 2	0 048 0 2	0 24	Costa Rica Cuba.
Equateur	sucre -	0 29	14	0 018	0 09	0 26	13	0 017	0 08	Ecuador
Etats Unis	quetzal =		15 2 15 2	0 2 0 2	1	3 1 3 1	15 2 15 2	0 2	1	U S A. Guatemala
Guatémala Mexique	quetzal =		4 2	0 055	0 28	0 86	15 2 15 2 4 2	0 056	0 28	Mexico
Nicaragua	cordoba =	- 3	14 8	0 19	0 97	28	13 8	0 18	0 9	Nicaragua.
Pérou Salvador	sol =		36 59	0 046 0 077	0 23 0 39	0 7 1 2	3 6 6	0 048 0 08	0 24 0 4	Peru Salvador
Uruguay	peso		12 2	0 16	08	2 5	12 2	0 16	0.8	Uruguay
Venezuela	bolivar ==	0 89	4 4	0 057	0 29	0 85	4 2	0 056	0 28	Venezuela
ASIE	N. 44 1 A	4.05	5 2	0.000	0.04	1.05		0.000	0 34	ABIA
Chine Inde brit	National \$ =	1 05 1 17	5 2 5 8	0 068 0 075	0 34 0 38	1 05 1 15	5 2 5 6	0 069 0 075	0 34	China India
Indes néerlandaises	gulden -	- 21	10 3	0 13	0 68	2 1	10 3	0 14	0 68	Netherlands Indies
Irak	dinar	15 6	77	1 010	3 000	15 3	75	1 010	4 9 0 062	Iraq
Iran <b>Japon</b>	rial -	0 19	1 4 5	0 013	0 063	0 19	1 4 4	0 013 0 058	0 29	Iran Japan
Malaisie brit	Singapore \$ -	- 18	9	0 117	0 59	18	8.8	0 117	0 58	British Malaya
Philippines	peso baht =	15	7 6 7	0 099 0 092	0 5 0 46	1 5 1 4	7 6 6 9	0 1 0 092	0 5 0 45	Philippine Isi Siam
Siam	Danc	14	'	0 052	0 40	1 4	0.9	0 092	0 43	EUROPE
Europe Albanie	frank =	- 1	5	0 063	0 32	1	5	0 065	0 32	Albania.
Allemagne	mark -	- 12_	6	0 078	0 39	1 2	6	0 08	0 4	Germany
Autriche Belgique	schilling =	0 01	2 8 3 5	0 037	0 18 0 23	0 57	2 8 3 5	0 038	0 19	Austria. Belgium
Bulgarie	lev =		0 18	0 0023	0 012	0 036	0 18	0 0024	0 012	
Danemark	krone ==	• •	34	0 045	0 23	0 68	3 3 5	0 045	0 22	Denmark
Dantzig Espagne	gulden =	-	5 2	0 059	0 33 0 14	0 4	2	0 066	0 14	Danzig Spain
Estonie	kroon =	0 86	42	0 055	0 28	0 84	4 1	0 055	0 27	Estonia
Finlande	mark	- 0 07 = 0 2	0 34 1	0 0044	0 022	0 07	0 33 1	0 0044	0 022	Finland France
France Grèce	drachma =		0 14	0 0019	0 009	0 03	0 14	0 0019	0 009	
Hongrie	pengö =	- 09	4 4	0 06	0 29	0 9	4 4	0 06	0 29	Hungary
Italië Lettonie	lira =	~	13 5	0 017 0 063	0 09 0 32	0 26	1 3 5	0 017 0 065	0 09	Italy Latvia
Lithuanie	litas =		26	0 033	0 17	0.5	26	0 034	0 17	Lithuania
Norvège	krone -		3 9	0 05	0 25 0 67	0.8	38	0 05	0 25	Norway
Pays Bas Pologne	gulden =		10 3 2 9	0 13 0 037	0 67 0 19	2 1 0 58	10 3 2 9	0 14 0 038	0 68	Netherlands Poland
Portugal	escudo =	0 14	07	0 009	0 05	0 14	07	0 009	0 05	Portugal
Roumanie	leu =		0 15	0 0019	0 006 5	0 03 15 3	0 15 75	0 002	0 006	Roumania United Kingdom
Royaume-Uni Suède	£ = krona =		77 3 9	0 05	0 26	15 3 0 8	38	0 05	0 25	Sweden
Suisse	franc =	- 1	5	0 064	0 32	1	5	0 066	0 32	Switzerland
Tchécoslovaquie Turquie	koruna =	- 0 10	0 65 12	0 008 0 16	0 042	0 13 2 4	0 63 12	0 008 0 16	0 042	Czechoslovakia Turkey
URSS	rouble	T -	13	0 17	0 86	2 7	13	0 18	0 87	USSR
Yougoslavie	dinar =		0 35	0 0045	0 023	ō 07	0 35	0 0046	0 023	Yugoslavia
OCÉANIE Australie	1	40.5				40	F0 F		20	OCEANIA
A MATMA IIA	£A =	: 12 3	61	08	4	12	59 5	0.8	3 9	Australia

Les monnaies utilisées dans les divers tableaux Note peuvent être converties i une dans l'autre pour une date quel conque au moyen du rapport entre leurs cours du change (ou leurs parités suivant le cas) tels qu'ils figurent dans le tableau 111

Pour un grand nombre de pays les cours officiels en 1934 étaient nominaux (voir à ce sujet les notes au tableau 111 qui renseignent sur la nature des cours et qui indiquent les princi pales mesures d'ordre monétaire prises dans ces divers pays). Le «franc or» dans lequel sont exprimés les prix donnés dans ce volume est celui de l'ancienne Union monétaire dans ce volume est latine (= franc suisse)

Note — The currencies used in the different tables of the Year-Book may be converted into any others for any date by taking the relation between their respective exchange rates (or their parities) as given in Table 111

For a large number of countries the official exchange rates in 1934 were nominal (see notes to Table 111, where reference is made to the nature of the exchange quotations and to the principal monetary measures taken in various countries)

The gold franc in which the price quotations throughout the present volume are expressed is that of the former Latin Monetary Union (= Swiss franc)

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Chine 1 National dollar (Shanghai) = 0,715 Shanghai tael

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> China 1 National dollar (Shanghai) = 0 715 Shanghai tael

Tableau 2. SUPERFICIE ET POPULATION — Table 2. AREA AND POPULATION.

Pour explications et renvois, voir p 24, pour cartes géographiques, voir fin du volume

For explanations and footnotes see p 24, for geographical maps see end of the volume

Tanger	
AFRIQUE 1  Egypt 2  Ethiopia 3  Liberia 4  Teritoire sous Adminis fration internationals  Tanger 0 6 6  Dépendances Protectorats, Colonies, etc belges Compo belge 1  Afrique ocal brit : Côte de 1 Or Gambie 1 10 94 1931 100 5 10 100 100 100 100 100 100 100 1	
Rithiopie   100   18   1   192   70,058   7   120   14,218   1   1934   15,281   15,281   15,261   2970   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,100   1,	
Targer	1
Dispersion   1,220   1,222   1,235   1,235   1,235   1,235   1,235   1,235   1,235   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345   1,345	
Union Sud-Africaine	
Tertior sous Adminis	Africa, 4
Tanger	
Dépendances Protectorais,   Colonies, etc   belges   Congo belge   2,885   britanniques   4,188   Afrique cecid brit : Côte de l'Or   204   1V 1931   1,468   1,402   2,870   1933   3 045   3 045   Gamble   10   34 v 1931   105   95   200   1933   208   208   Brittsh   Brit West Africe   Gamble   10   34 v 1931   105   95   200   1933   208   208   Gambla   Silvera Leone   71   26 tv 1931   849   920   1,769   1931   650   650   650   650   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680   680	istration.
Colonies, etc   beiges   Congo belge   2,385	
Delges   Congo belge   Congo	rolector-
Congo belge   Congo belge   Congo bettanniques	etc
Dritanniques	
Afrique occid brit :     Côte de 1 Or     Gamble	i
Cote de   Or Gamble   10   24 v   1931   1,468   1,402   2,870   1933   3 045   208   208   Gamble   Nigéria   877   23 v   1931   9,214   9 944   19 158   1933   19,350   19,350   Nigeria   Sierra Leone   71   26 v   1931   849   920   1,769   Essutoland   30   8 v   1991   79   74   153   153   3 085   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650	
Camble   10	:A :
Sierra Leone   71   26 iv 1931   849   920   1,769   1931   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650   650	
Besutoland   30   3 v 1921   224   275   499   1931   650   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160   160	
Kenya	
Maurice et dépend   2 1   26 iv 1931   206   197   403   XII 1933   401   401   Mauritius and d Nyasaland   124   26 iv 1931   755   849   1 604   XII 1935   3,620   3 620   3 620   1 604   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611   1 611	
Nyasaland Ougandn Page 1944 Page 1931 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 1944 Page 194	eD CI
Rhodésie du Nord   746   389   37 v 1931   389   37 v 1931   389   37 v 1931   389   389   37 v 1931   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389   389	•
Rhodésie du Sud   Sainte-Hélème et dép   0 2   26 iv 1931   2 2 4   27   27   28   29   29   29   29   29   29   29	uia.
Seychelles   0 4   26 iv 1931   13   14   27   xii 1933   29   35   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   350   35	sia
Somalie britannique   176   26 iv 19*1   (1 6)   (1 1)   (*2 7)     3 v 1921   54   59   113     x ii 1933   126   38 v 1921   54   59   113   x ii 1933   126   38 v 1921   54   59   113   x ii 1933   126   38 v 1931   123   123   123   123   124   235   x ii 1933   237   24   24   24   24   24   24   24   2	lep
Zanzibar  anglo-égyptiens Soudan  spagnols  Afrique du Nord *  Guinée esp 10  Maroc (zone esp) Rio de Oro (avec Ifmi)  français  Afrique-Equat franç 11  Gabon  Moyen Congo  Oubangui-Chari  Moyen Congo  Oubangui-Chari  Coubangui-Chari  Coubangui	
Anglo Egyptic S   Soudan   *2,521   Soudan   *2,521   Soudan   *334   Soudan   *334   Soudan   *334   Soudan   *1000   Soudan	
espagnels         334         334         4         46         114         115         Northern Africa           Afrique du Nord * Guinée esp 10 Maroc (zone esp)         27 31 xii 1930 (0 3)         118         *120 Sp Guinea 10 *120 Sp Guinea 10 *120	ın
Afrique du Nord * 0 2 31 xii 1930 67 46 114 118 115 Northern Africa Guinée esp 10 27 31 xii 1930 750 Maroc (zoue esp) 21 225 31 xii 1930 (0 3) - 7 (0 3) 21 225 31 xii 1930 (0 3) - 7 (0 3) 25 20 Rio de Oro (avec lfini) 285 21 xii 1930 (0 3) - 7 (0 3) 25 20 Rio de Oro (in French Equat Gabon 277 Moyen Congo 415 Ouhangui-Chari 588 1006 1005 1005 1005 1005 1005 1005 1005	
Guinée esp 10         27         31 XII 1930         118         *120         Sp Guinéa 10         *750         Morocco (Sp zo 750)         Morocco (Sp zo 750)         Morocco (Sp zo 750)         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20         *20	
Maroc (zone esp )         *21         *21         *21         *21         *285         *31 x11 1930         (0 3)	.•
Rio de Oro (avec Ifini)	ne)
Afrique-Equat franç 11         *2,256         1 VII 1931         *3 192         *3,200         French Equat Gabon           Gabon Myoen Congo         415         668         Middle Congo Oubangui-Chari         588         1 090         Oubangui-Chari         000         Oubangui-Chari         7 000         Tchad	el Ifmi)
Gabon         277         387         Gabon           Moyen Congo         415         668         Middle Congo           Oubangui-Chari         558         1 090         Oubangui Chari           Tchad         1 006         1 053         Tchad	
Moyen Congo         415         668         Middle Congo           Oubangui-Chari         558         1 090         Oubangui Cha           Tchad         1 006         1 053         Tchad	altica 11
Tchad   1006   1053   Tchad	
	ri
Afrique-Occ. française 11   *4 637   1 v11.1931     *14,576   1933   14 403   14 400   French West A	
Dakar et dépend         0 2         54         73         Dakar and de Sénégal           Sénégal         201         1 584         2 626         Senegal	pend.
Mauritanie 838 384 358 Mauritania	
Guinée française         281         2 237         2 119         French Guine           Côte d'Ivoire         477         3 900         3 859         Ivory Coast	A
Dahomey 132   1,112   1 132   Dahomey	
Soudan français         1 504         3 565         3 527         French Sudar           Niger         1 247         1 800         1 721         Niger	le.
Algérie 2,196 8 m 1931 6,554 vi 1934 6 910 6,850 Algeria,	
Côte des Somalis 21 1 vri 1931 70 70 Somali Coast 25	A 14
Madagascar et dépend     14     616     I VII 1981     3 759     XII 1932     3,773     3,800     Madagascar (incidence (incidence incidence)       Marce (zone fr.)     431     8 III 1931     5,405     5,405     *5,500     Moroceo (Fr. zone)	
Réunion 2 4 / 1 vii 1931 198 200 Réunion	•
Tunisie 125 III 1931 1,240 1,171 2,411 2 500 Tunis	

Tableau 2 (suile) Superficie et Population — Table 2 (continued) Area and Population Pour explications et renvois, voir p 24, pour cartes géographiques, voir fin du volume For explanations and footnotes, see p 24, for geographical maps, see end of the volume

	Ruperacie Population en milliers — Population (000's emittee		emitted)						
PATS	Superficie en milliers de km <sup>2</sup> Area	1	Dernier recei Latest Ce			Dernière estima Latest officia		Estimation Estimate \$1 XII 1938	COUNTRY
	km <sup>2</sup> (090 s omitted)	Date	Hommès Males	Femmes Females	Total	Date	Nombre Number	Nombre Number	
AFRIQUE (suite)									AFRICA (continued)
ilaliens	* 2,460							*8 880	
Erythrée <sup>18</sup> Libye <sup>16</sup>	120 *1 842	81 IV 1931 81 IV 1931			598 704			600 720	
Tripolitaine	(900)	1	1	ļ	543				Tripolitania
Cyrénaïque	(738)	21 IV 1931			161 995			1 000	Cyrenaica. Somaliland
Somalie	*500	21 14 1901			990			*7 350	Portuguese
portugais Angola	8,070 1 256	31 XII 1989		ĺ	2 615			*2 700	•
Cap-Vert, Iles du	3 9	31 XII 1931	66	82	148			*160	Cape Verde Islands
Guinée portugaise	36	1931			377			380	Portuguese Guinea Mozambique 15
Mozambique 18  • Province »	771 637	1				XII 1932	3 683		4 Province
Manica et Sofala	134					XII 1932	346	*4 050	wanica and Solala
Saint-Thomé et Prince	0.9	XII 1921	43	16	59			•60	St Thomé and Principe Islands
Territoires sous mandat	2 460		20	10				*13 000	]
	2 200							10000	Belgian
belge Ruanda Urundi	55							*3 500	
britannique									British
Cameroun (mandat brit )		23 IV 1931	366	404	770	1933	781	781	Cameroons (Br mand )
Tanganyika, (Territ du)	*969	VI 1931 IV 1931	2 454 151	2 610 143	5 064 294	XII 1933 1933	5,039 318		
Togo (mandat brit )	34	17 2002	101	143	201	1800	210	318	French
français Cameroun (mandat fr )	430	1 VII 1931			2,226	XII 1933	2,299	2,299	Cameroons (Fr mand)
Togo (mandat français)	52					XII 1934	762	754	Togoland (Fr mandate).
sud-africain					050				South African
Sud Ouest Africain	835	4 V 1926			259	VI 1983	273	273	South West Africa.
Total de l Afrique	29 950							*144 900	Total for Africa
AMÉRIQUE '									AMERICA 1
Amérique du Nord		]							North America
Canada	3 9,542	1 VI 1931	5 375	5 002		V 1934	10 835	10 760	Canada.
Etats Unis Terre-Neuve	*7,839 111	1 IV 1930 1921	62 137 132	60 638 127	122,775 259	VI 1933 XII 1932	125 693 282	126 000 285	United States Newfoundland
Dépendances Colonies etc									Dependencies Colonies etc
danoise	]								Danish
Groenland	*313	1 x 1930	8	9	17			17	Greenland
des Etais-Unis									of the U S A
Alaska	°1 519	1 IV 1930	36	23	<b>5</b> 9		į	60	Alaska
française									French
St Plerre-et-Miquelon	02	1 VII 1931	2	2	4			4	St Pierre and Miquelon
de Terre-Neuve Labrador	*311	1921	2	2	∡	1931	4	4	of Newfoundland Labrador
Total de l'Amérique		I							Total for North
du Nord	19,685							187 180	America
Mexique, Amérique Centrale et Antilles									MEXICO AND CARIBBEAN
Mexique	1 969	15 V 1930	8,119	8,434		VI 1932	17 184		Mexico
Costa-Rica Cuba	60 114	11 v 1927 81 ix 1931			472 3,962	XII 1934	562		Costa Rica Cuba.
Rép Dominicaine	50	24 XII 1020	447	448		1932	1 275		Dominican Rep
Guatemala	110	28.VIII.1981		1,013	2 005	1938	2 234	2,234	Guatemala.
Halti Honduras	26 120	1918 29 VI 1930	424	430	1,631 854			*2 600 920	Haiti Honduras
Nicaragua	128	1 1 1920	312	326	638			*800	Nicaragua
Panama Salvador	84 34	1.1.1930	239	228 724		1988	484	484	
DEL TELLUT	34	19 ₹ 1930	714	724	1 438	XII 1934	1,574	1 550	Salvador
		1			·			L	

Tableau 2 (suite) Superficie et Population — Table 2 (continued) Area and Population Pour explications et renvois, voir p 24, pour cartes géographiques, voir fin du volume For explanations and footnotes, see p 24, for geographical maps, see end of the volume

	Superficie		Populatio	on en millier	re Pop	uintion (000's	omitted)		
PATR	en milliers de km <sup>9</sup> Area	1	Dernier reces Latest O			Derniëre estima Latest offici		Estimation Estimate SI XII. 1923	COUNTRY
	km <sup>8</sup> (000 s omitted)	Date	Hommes Males	Femmes Females	Total	Date	Nombre Number	Nombre Number	
AMÉRIQUE (suite)									AMERICA (cont)
Dépendances Protectorats,									Dependencies Protector-
Colonies etc			·						ates Colonies etc
britanniques	55							2 182	British
Antilles brit								1 673	British West Indies
Bahamas Barbade	11 4 0 4	26 IV 1931 24 IV 1921	28 63	32 93	60 156	XII 1933 XII 1933	63 180	63 180	Bahamas Barbados
lles du Vent						XII 1700		197	Windward Islands
Grenade Saint Vincent	03	24 tv 1921 26 tv 1931	29 21	37 27	66 48	XII 1933 XII 1933	83 52	83 52	Grenada
Sainte-Lucie	06	24 IV 1921	21 24	28	52	XII 1933	61	62	St Vincent St Lucia
Iles sous le Vent Antigua	04	,				\II 1933	20	132 32	
Dominique	08					XII 1933	⊀2 1 ม	32 45	Antigua Dominica.
Iles Vierges Montserrat	0 15	24 IV 1921	52	70	122	XII 1933	5	5	
montserrat St-Christ et Nièves	0 08 0 4	))				XII 1933 XII 1933	13 37	13 37	
Jamaique	11 5	24 IV 1921	402	456	858	XII 1933	1 090	1 090	Jamaica
Calmans Turques et Calques	0 6 0 4	1921 25 tv 1921	2 3	3	5 6	XIL.1931 XII 1932	6 5	6 5	Cayman Islands Turks and Caicos Isl.
Bermudes	0 05	17 V 1931	14	14	28	AH 1933	29	29	Bermuda
Honduras britannique Trinité et Tobago	22 3 5 1	26 IV 1931 26 IV 1931	25 207	26 206	51 413	XII 1933 XII 1933	54 <b>42</b> 6	54 426	British Honduras Trinidad & Tobago
des Etats Unis	10 6							1 694	of the USA
Iles Vierges	0 3	1 IV 1930	10	12	22			22	Virgin Islands
Panama zone du canal Porto Rico	1 4 8 9	1 IV 1930 1 IV 1930	26 772	13 772	39 1 544	VI 1932 VI 1933	42 1 621	42	Panama Canal zone
· ·	28	110 1000	""	***	1 544	VI 1900	1 021		Puerto Rico
français Guadeloupe	18	1 VII 1931			267			510 270	French Guadeloupe
Martinique	1 0	1 VII 1931			232			240	
néerlandais								79	Dutch
Curação	10	31 XII 1911			55	XII 1933	<b>7</b> 9	79	1
Total de l'Amérique Centr et du Mexique	2 765						j	* 86 580	Total for Caribbean and Mexico
Amérique du Sud									South America
Argentine	2 793	1 VI 1914	4 227	3 658	7 885	XII 1934	12 164	12 020	Argentine
Bolivie '	1,333	1900	(819)	(814)	1 816			*3 000	Bolivia *
Brésil Chili	8 525 742	1 1X 1920 27 XI 1930	15 444 2 123	15 192 2,165	30 636 4 288	XII 1932 XII 1934	44 002 4 465	44 900	Brazil Chile
Colombie	1 162	16 XI 1928	3 938	3 913	7 851	All 1934	8 9 225		Colombia
Equateur Paraguay	* 307 458	1899			<b>*</b> 656				Ecuador Paraguay
Pérou	1 249	1876			2 699	1927	*6 147	*6 700	
Uruguay Venezuela *	187 912	12 x 1908 31 x 1926	531 (1 415)	512 (1 <b>476</b> )	1 043 3 027	XII 1933	1 993	1,993	
Dépendances Colonies etc	312	0111980	(1.419)	(T #10)	3 047	1932	3 260	3 300	Venezuela  Dependencies Colonies etc
britanniques								324	
lies Falkland et dép	15	26 TV 1931	2	1	3	1933	3	3	Falkland Isl and dep
Guyane britannique	232	26 IV 1931	(155)	(156)	318	XII 1933	321	321	British Guiana
françaises	94	1					Ì	26	French
Guyane française 7 Inini territ de l	<b>20</b> 70	1 VII 1931 1 VII 1931			22 4		l	22 4	French Guiana. 7 Inini territory
néerlandaises								161	Dutch
Surinam (Guyane néeri )	• 150					XII 1983	161	161	Surinam
Total de l'Amérique du Sud	16 155							*88 780	Total for South America
Total de l'Amérique	40,555							*262,490	Total for America.
	,						l		

Tableau 2 (suite) Superficie et Population — Table 2 (continued) Area and Population

Pour explications et renvois, voir pages 24 et 25, pour cartes géographiques, voir fin du volume

For explanations and footnotes, see pages 24 and 25, for geographical maps, see end of the volume

	Superficie		Populati	on en millier	Pop	elation (000 s	omitted)		
PATE	en militers de km <sup>2</sup> Are		Dornier rece Latest Co			Dernière estima Latest offici		Estimation Estimate 31 XII 1933	oo uhtet
	kn <sup>2</sup> (000 s omitted)	Date	Hommes Males	F nmes F males	Total	Date	Nombre Number	Nombre Number	
ASIE 1									ASIA 1
Afghanistan 1	<b>*65</b> 0	Ì				1		*7 000	Afghanistan <sup>1</sup>
Arabie (Etats autono- mes) 1 3	0.600	1				]		*7 000	Arabia (autonomous
Bahrein Iles	2 600 0 6	İ	1	1		1			States) 1 2 Bahrein Islands
Bhoutan <sup>1</sup>	<b>*5</b> 0		İ					+250	Bhutan 1
Chine et dép <sup>3</sup> Chine	11 103 8 75		1					*450 000	China and dep * China
Mongolie ext	1 612	ł	ı			1			Outer Mongolia
Thibet	736							000 400	Tibet
Inde (brit ) Provinces brit	4 684 2 839		1 181 796 1 139 899					363 100	India British Provinces
Etats indiens	1845	26 11 193			81 311				Indian States
Irak <sup>1</sup>	*302				[				Iraq 1
Iran <sup>1</sup> Japon	1 626 382	1 x 19	0 32 390	32 060	64 450	IX 1934	68 195		Iran <sup>1</sup> Japan
Nepal <sup>1</sup>	140				1	1		*5 600	Nepal 1
Siam Turquie	518	15 VII 19	9 5 795	5 711	11 500	111 1934	12 743	12 670	Siam Turkey
dont en Asie	4739				12 608			14 050	
URSS .	21 176	17 XII 19			147 028		168 000	168 000	USSR
dont { Transcaucasie territ d Asie	185 14 993	17 XII 19: 17 XII 19:	(3 008) (12 838)					*35 500	of which Transcaucasia Asiatic territ
Dépendances Protectorats						1			Dependencies Protector-
Colonies etc	İ					[			ates Colonies etc
britanniques	412	1		1	l	1		*12 030	British
Aden et Perim	02	26 11 19.	32	19	51	1		ა1	
Iles Kuria Murii Socotora	4				ł	X11 1921	12	12	Kuria Muria Islands Socotra
Borneo britannique	-			1		1		12	British Borneo
Borneo septentrional	76	26 IV 19					,,	275	
Brunei Sarawak <sup>1</sup>	10 109	1 IV 19	15	15	30	1933	33	33 *600	
Ceylan	66	26 11 19	11		5 313		5 463		Ceylon
Iles Maldives		26 11 19		175	348		250	80	Maldive Islands Cyprus
Chypre Hong Kong	93	28 IV 19 7 III 19					358 923		Hong Kong
Malaisie brit		1		1	l	1		4,230	Brit Malaya
Et des Détroits et dép <sup>6</sup> Etats Malais fédérés <sup>7</sup>	4 0 72	1 IV 19 1 IV 19					1 059 1 632		
Et Malais non fédérés ?	60	1 IV 19					1 576		
des Etats Unis					-				of the USA
Philippines	296	31 XII 19	18 5 177	ა 138	10 31	1934	13 055	11	Philippines
français Etabl dans l'Inde	738			ì	200	_[		*22 840	French French India
Indochine fr	736	1 \ 11 19		1	28: *21 45:				Fr Indo-China
Annam	145			-	5 12	8	ļ		Annam
Cambodge Cochinchine	180	İ	1 23	1 305	2 80	1			Cambodia Cochin China
Laos	231	1	1	1	94		İ		Laos
Tonkin	114				8 09		l		Tonkin
Kouang Tchéou Ouan	0 8	1 VII 19	6		230	"		₹250	Kwang Chau Wan
italiens Iles de l'Egée	2.5	21 IV 19	, ,		131	XII 1933	134	134	Italian Ægean Islands
japonais °	296	'' 2"			-/-	1000	-53	*28 850	· ·
Corée (Chosen)	221	1.x 19						*22 000	Korea (Chosen)
Formose (Talwan) Pescadores Iles	36 0 1	1 x 19 1 x 19					5 061	5 061 60	Formosa (Taiwan) Pescadores Isl
Kouang Toung 10	3 7	1 x 19			1		1 469		Kwantung 10
Sakhaline (Karafuto)	36	1 x 19							Saghalien (Karafuto)
néerlandais	4 004	1		20 -0-	00 70	.1		+00 -00	Dutch
Indes néerlandaises <sup>11</sup> Java et Madoura	1 904 132	7 X 19	20 424	(30,587) 21 294			1	-63 500	Netherl Indies 11  Java and Madura
Prov extérieures	1 772	1	(9 580)	(9 293)			<u> </u>		Outer Provinces

Tableau 2 (suite) Superficie et Population — Table 2 (continued) Area and Population.

Pour explications et renvois, voir p 25, pour cartes géographiques, voir fin du volume
For explanations and footnotes, see p 25, for geographical maps, see end of the volume

			Populati	on en millie	rs — <b>P</b> ope	detion (000's o	mitted)		
PATE	Superficie en milliers de km <sup>2</sup>	1	Dernier recei Latest C			Dernière estima Latest offic		Estimation Estimate \$1 KH 1933	CO UNIVER
	km <sup>9</sup> (000 s omitted)	Date	Hommes Maire	Femmes Females	Total	Date	Nombre Number	Nombre Number	
ASIE (suite)								1 270	ASIA (continued)
<i>portugais</i> Inde portugaise	3 8	1931	279	301	580			1	Portuguese Portuguese India
Macao	0 01	111 1927	87	70	157			*170	Macao
Timor	19	1926	238	204	442			*500	Timor
Territoires sous mandat britannique			İ		)				Mandated Territories  British
Palestine et Transjordanie	*66				1				Palestine & Transjordan
Palestine Transferdania	26	18 XI 1931	526	509	1 035	VI 1934 1929	1 171 *300		
Transjordanie <sup>1</sup> français	*40				1	1929	*300	•300	Trans-Jordan <sup>1</sup> French
Syrie et Liban 12	200							*3 200	Syria and Lebanon 18
Syrie Djebel Druze	176								Syria Jebel Druze
Lattaquié	6								Lattaquié
Rép Libanaise	11	31 1 1932			865				Lebanese Rep
Total de l Asie	*41,910							*1 121 200	Total for Asia.
Asie sans la Chine	*30 810							*671 200	Asia excl China
EUROPE 1	28	25 v 1930			1 003			1 050	EUROPE <sup>1</sup> Albania
Allemagne (sans Sarre)	469	16 VI 1933	31 714	33 622	65 336				Germany 2
Territoire de la Sarre Andorre	1 9	19 VII 1927	384	384	768	Хи 1933	828	828	Saar Territory
Autriche	0 5 84	22 111 1934	3,248	3 512	6 760				Andorra Austria
Belgique	30	31 XII 1930	4 007	4 085	8 092	XII 1933	8 248	8 248	Belgium
Bulgarie Danemark	103 43	31 XII 1934 5 XI 1930	3 058 1 736	3 032 1 814	6 090 3 550		3 656		Bulgaria Denmark
Iles Féroé	1 4	5 XI 1930	12	12	24	11.2001	0 000	25	Faroe Islands
Dantzig Espagne (avec Canaries)	19	18 VIII 1929	192 11 498	216 12 066	408	VI 1932	406		Danzig
Estonie	503 3 48	31 XII 1930 J III 1934	529	597	23 564 1 126	XII 1933 XII 1934	24,242 1 128	1 125	Spain (incl Canaries) Estonia
Finlande <sup>4</sup>	* 388	31 XII 1930	1 696	1 767	3 463	XII 1933	3 534	3 534	Finland 4
France <sup>5</sup> Grèce	551 130	8 111 1931 15 v 1928	19 912 3 076	21 317 3 128	41,229 6 204	VI 1933 XII 1933	41 880 6 630		France <sup>5</sup> Greece
Hongrie	93	31 XII 1930	4 250	4 438	8 688		8 895	8 841	Hungary
Irlande Etat libre Islande	4 69 103	18 IV 1926 2 XII 1930	1 507 54	1,465 55	2 972 109	VI 1934 XII 1932	3 013 112	3 000 112	Irish Free State Iceland
Italie	310	21 IV 1931	20 133	21,044	41 177	XII 1934	42 621	42 217	
Lettonie Liechtenstein	66	11 11 1930	886	1 014	1 900	XII 1933	1 939		Latvia
Lithuanie	0 2 56	XII 1911 IX 1923	968	1 061	11 2 029	XII 1934	2 471		Liechtenstein Lithuania <sup>7</sup>
Luxembourg	2 6	31 AH 1930	154	146	300	XII 1933	303	303	Luxemburg
Monaco Norvège <sup>8</sup>	0 002 323	1 1928 1 XII 1930	1 372	1 442	25 2 814	XII 1934	2 871	25	Monaco Norway <sup>8</sup>
Pays Bas	3 34	31 XII 1930	3 943	3 993	7 936	XII 1934	8 392	8 290	Netherlands
Pologne Portugal	388 89	9 XII 1981	3 034	3 326	32 133	XII 1934	33 418	33 024	Poland Portugal
Açores	2 6	1 XII 1930 1 XII 1930	121	133	6 360 254	XII 1934	7 177	7 090	Azores
Madère	0 8	1 XII 1930	101	111	212	,			Madeira.
Roumanie Royaume Uni	295 244	29 XII 1930 27 IV 1931	*22.068	+23 969	18 057 •46 037	VI 1933 VI 1934	18 652 46 681	18 800 46 610	Roumania United Kingdom
Angleterre et Galles	151	27 IV 1931	19 139	20 809	39 948	1	40 467		Engl and Wales
Ecosse Irlande du Nord	* 14	27 IV 1931 18 IV 1926	2 326 608	2 5 17 6 4 9	4 843 1 257		4 934 1 280	3	Scotland Northern Ireland
Iles anglo-normandes	0 8	27 IV 1931	66	76	142		1 200	145	( Channal Talanda
Ile de Man Saint Marin	01	27 17 1831	00	70	172				( isie of Man
Suède	* 449	1 1 1931	3 024	3 118	6 142	XII 1934	6 212		San Marino Sweden
Suisse Tebécoslava muio	41	1 XII 1930	1 964	2,113	4 077	XII.1934	4,153	4 135	Switzerland
Tchécoslovaquie Turquie	140 763	1 XII 1930 28 X 1927	7 143 6 564	7 586 7 084		VI 1934	15,057		Czechoslovakia. Turkey
dont en Europe	24				1 041			1 150	of which in Europe
URSS 10 dont territ d Europe	21 176 5 999	17 XII 1986			147,028		168,000		USSR 10 of which Europ territ
Vatican		XI 1930	(55,181)	,	0 6		1		Vatican.
Yougoslavie	248	1 IV 1931	6 892	7 042	13,934		14,730	14,514	Yugoslavia.

Tableau 2 (fin) Superficie et Population. — Table 2 (concluded) Area and Population. Pour explications et renvois, voir p 25, pour cartes géographiques, voir fin du volume For explanations and footnotes, see p 25, for geographical maps, see end of the volume

	Superficie		Populati	ion en milite	es — Pop	alekton (000 s	emitted)		
PATO	en milliere de km <sup>9</sup>	I	Cernier recei Latest Ce			Dernière estima Latest officia		Estimation Estimate \$1 XII. 1988	COUNTRY
	km <sup>2</sup> (000's omitted)	Date	Hommes Males	Femmes Females	Total	Date	Nombre Number	Nombre Number	
EUROPE (suite)									EUROPE (continued)
Dépendances Colonies etc									Dependencies Colonies etc
britanniques Gibraltar Malte norvégienne Spitzberg (Svalbard)	 0 3 63	26 IV 1931 26 IV 1931 1 XII 1930	8 117	10 124	18 241 0 6	1933 XII 1933	16 252	16 252 0 6	British Gibraltar Malta Norwegian Spitzbergen (Svalbard)
Total de l Europe sans l U R S S	11 494 5 425	1 XII 1500						*519 140 *386,640	Total for Europe excl USSR
OCÉANIE									OCEANIA
Australie <sup>1</sup> Nouvelle-Zélande	7 704 268	30 VI 1933 20 IV 1926	3 367 720	3,263 688	6 630 1 408	XII 1934 VI 1934	6 706 1 549	6 657 1 546	Australia <sup>1</sup> New Zealand.
Dépendances Protectorats									Dependencies Protecto-
Colonies etc									rates Colonies etc
australiens Norfolk	0 04	30 VI 1933	0.7	0.5	12			1	Australian Norfolk.
Papoua	234	00 11 1000	١.		1 2				Papua
britanniques Fidji (Iles)	19	24 IV 1981	88	69	157	XII 1933	193	193	British Fiji Islands
Gilbert et Ellice (Iles)	05	1931	17	16	33	XII 1933 XII 1933	34	34	Gilbert and Ellice
Salomon Iles (brit )	28	IV 1931	51	43	94			95	Brit Solomon Islands
Tonga des Etats Unis	06	1931	14	15	29	IV 1933	30	30	Tonga of the U S A
Guam	0 5	1 IV 1930	10	9	19			20	Guam.
Hawai Samoa américain français	17 0 2	1 IV 1930 1 IV 1930	222 5	146 5	368 10		379	380 10	Hawaii American Samoa French
Etablissements français *	4 0	1 vii 1931			40			40	French Settlements
Nouv Calédonie et dép	19	1 vii 1931	l		57			60	New Caledonia and dep  Anglo-French
Nouvelles-Hébrides néo-zélandais	*12							*60	
Cook, Tokelau etc	16	1931	8	8	16	III 1934	16	16	Cook Tokelau
Territoires sous mandat									Mandated Territories
australien Nouvelle-Guinée britannique	236					VI 1983	* 520	•520	Australian New Guinea British
Nauru *	0 02			İ		III 1932	2	2	Nauru 3
japonais Carolines Mariannes et Marshall (fles) néo-zélandais	2 1	1 x 1930	38	32	60	x 1938	82	82	Japanese Caroline Marianne and Marshall Islands New Zealand
Samoa occidental	29	31 XII 1925	21	19	40	XII 1933	52	52	
Total de l'Océanie	8 550							*10 080	Total for Oceania.
Total du Monde 4 sans la Chine	*132,890 *121 290							*2 057 800 *1 607 800	

NOTES AU TABLEAU 2 SUPERFICIE ET POPULATION NOTES TO TABLE 2 AREA AND POPULATION (des cartes géographiques et une liste des Etats membres de la S d. N se trouvent à la fin du volume) (geographical maps and a list of States Members of the League of Nations will be found at the end of the volume)

(geographical maps and a list of States Members of the L Note générale L astérisque \* devant un chiffre de recensement indique que ce recensement était partiel p ex que seulement la population blanche était recensée et que le reste était estimé L astérisque devant des estimations indique des chiffres de caractère incertain Dans certains cas la population n est pas exactement connue (par exemple dans la majorité des possessions africaines, en Chine Arabie Libéria Ethiople Hafti Bolivie) dans dautres cas, les estimations périodiques varient considérablement et ne peuvent être considérées comme reflétant les fluctuations de la population d'une année à la utre Dans de nombreux cas des estimations de caractère incertain ont pu être revisées sur la base des recensements effectués en 1930 et 1931. En voulant mesurer laugmentation de la population du monde ou des divers continents, il faudrait tenir compte du fait que pour certains pays dont la population n est pas connue exactement, on insère chaque année le même chiffre et que pour de nombreux autres pays (p ex. possessions africaines et asiatiques) les données tendent à devenir de plus en plus exactes Dans certains cas les critères qui servent de base à

General Note An asterisk \* before a census figure denots that the census was incomplete—eg that it covered white population only the remainder having been estimated a sterisk before an estimate means that the figure is uncertain In some cases the exact population is not known (eg, in most of the African possessions in China Arabia, Liberia Ethiopia, Haiti Bolivia) in others the periodical estimates vary considerably and cannot be taken as reflecting the fluctuations in the population from one year to another In many cases it has been possible to revise uncertain estimates on the basis of censuses taken in 1930 and 1921

In gauging the increase of the population of the world or of the different continents it should be borne in mind that for certain countries the exact population of which is not known the same figure is inserted each year, and that the data for a number of other countries  $(e \ g$ , the African and Asiatic possessions) are gradually becoming more exact In some cases the criteria on which the estimates are based undergo certain

NOTLS AU TABLEAU 2 (suite) Superficie et Population

des estimations subjesent des modifications et par conséquent des nouvelles estimations ne font pas suite aux anciennes Pour toutes ces raisons les totaux publics dans les différentes éditions de l Annuaire ne peuvent pas être comparés sans qu'on y fasse de nombreux ajustements

La population est dans certains cas purement hypothétique La population est dans certains cas purement nypothetique la majorité des sol-disant recensements coloniaux sappliquant seulement à la population blanche les données relatives aux indigènes représentent en règle générale des dénombrements approximatifs dont l'exactitude tend a s'améliorer Dans la majorité des cas les changements apportés aux estimations ne majorite des cas les changements apportes aux estimations ne reflètent pas les changements réels survenus dans le chiffre de la population

\* Lgypte le chiffre total de la population contient les bédouins La superficie peuplée mesure 35 168 km<sup>4</sup>

\* Ethiopie Liberia population inconnue les estimations varient de o a 10 millions pour le Liberia population de de 2 à 2 5 millions pour le Liberia

pour le Liberia

Union Sud Africaine A pop totale B pop européenne
Congo belge la population dénombre progressivement
(tait à la fin de 1932 de 9 383 000 Le dénombrement n était
pas encore achev?

Superficie de Nyasaland Ouganda Tanganyika v compris
les eaux (Nyasaland 27 000 km² Ouganda 35 000 km²
Tanganyika 52 000 km²)
Somalie 1931 Rio de Oro 1930 blancs seulement
Soudan superficie deduction faite des 90 000 km² cédés
à la Libye selon l'accord du 21 VII 1934

Afrique du Nord esp. Albusemes Mellile Cours et plusieurs

Afrique du Nord esp Alhucemas Melilia Ceuta et plusieurs autres petites possessions
Guinée esp Fernando Po Rio Muni et plusieurs autres

possessions

possessions
Afrique I quat franç superficie déduction faite de 114 000 km² transférés du Tchad à la Libye en vertu de l'accord franco it dien du 7-1 193)

"Afr Occ fr la province de Haute Volta a été supprimée administrativement à partir de janvier 1933 et son territoire rattaché à la êté de l'voire au Soudan et au Niger

(ôté des Som dis 1 rythrée superficie chiffres tenant compte du transfert a l'rythrée de 800 km de territoire soma lien (accord franco italien du 7-1-1935)

1 Dépendances de Madagascar lles Comores lles du Sud été.

it Mozambique la colonie ou province est administrée par le Leat le territoire de Manica et Sofala est administré par la compagnie du Mozambique La charte de la Compagnie du Nyassa ayant expiré en octobre 1929 son territoire fait à présent

Ayassa ayant expire en octobre 1929 son territoire int a present partie de la «colonie 14 l'ibye superficie chiffre global tenant compte des remanic ments territoriaux de 1934 et 1935 (voir notes et en dessus) Les chiffres relatifs à la population nont pas été revisés la population des territoires ajoutes est toutefois clairsemée

I es chiffres pour la population de certains pays sont très incertains. Ceci s'applique particulièrement à la majorité des pays d. l'Amérique Centrale à la Bolivie à la Colombie à l'Equatur et au Pérou Ainsi les évaluations pour Hafti varient entre 2 (t 2,5 millions d'habitants celles pour la Bolivie entre 2 5 et 3 millions et celles pour l'Equateur entre 2 et 3 millions d'habitants dans certains cas les relevés tendent à devenir plus complets "Superficie de Canada Etats Unis Alaska Nicaragua y compris les eaux (Canada 588 000 km² Etats Unis 137 000 km² Nicaragua 12 000 km²

Groenland superficie partie libre de glace
 Labrador y compris 290 000 km de territoire canadien incorporé au Labrador en 1927
 Bolivie 1900 Venezuela 1926 les chiffres totaux de la popula tion recensée contiennent les personnes dont le sexe n'est pas

spécifié

Br(sil 1933 estimation faite sur la base d'une augmentation annuelle de 2 certaines estimations officielles sont basées sur l'hypothèse d'une augmentation de 3 (uyane fi le 6 VI 1930 la Guyane a été divisée en deux parties la Guyane proprement dite et le territoire de 1 Inini

Colombie selon une autre estimation la population au milieux de 1934 n aurait atteint que 8 368 500

<sup>3</sup> Les estimations de la population sont très incertaines dans le cas de l'Afghanistan (7 11 millions) de l'Arabie (7 10 millions) du Bhoutan de la (hine de l'Iran (9-15 millions) de l'Irak du Nepal du Sarawak de la Syrie et du Liban de certaines parties de l'Indochine de la Transjordanie Les totaux pour le continent sont par conséquent dans une large mesure hypothétiques. thétiques Arabie

Arabie Saoudienne (Nejd Hedjaz) Oman Koveit

"Arabie Arabie Saoudienne (Nejd Hedjaz) Oman Koveit Yemen, Hadramout

"Chine la distribution territoriale est celle introduite par un Acte publié par le Gouvernement national en 1928 Les données pour la Chine proprement dite comprennent donc en plus des 18 provinces existant auparavant également la Mandchourie la Mongolie intérieure et le Sinklang (Turkestan) Selon I avis d'autorités chinoises compétentes toutes les estimations de la population comportent une marge d'erreur

NOTES TO TABLE 2 (continued) AREA AND POPULATION

modifications and the new estimates therefore are not directly comparable with the older ones. For all these reasons, the totals published in the different editions of the Year-Book are not comparable without numerous adjustments

<sup>1</sup> The population figures are in certain cases hypothetical as most of the so-called colonial censuses refer to the white population only The figures for the native population represent as a rule approximate records which are gradually improving in exactitude In most cases the changes in the estimates do not represent the actual changes in population

<sup>1</sup> Egypt the total population figure includes beduins The area inhabited amounts to 35 188 km<sup>2</sup>
<sup>2</sup> Ethiopia Liberia population unknown the estimates yary between 5 and 10 millions for Ethiopia and between 2 and

Vary between 5 and 10 limitons for Ethiopia and netween 2 and 25 millions for Liberia
Union of S Africa A Total pop B European pop
Belgian Congo the population progressively recorded
was 9 383 000 at the end of 1932 The recording was then

was 9 383 000 at the end of 1932 The recording was then not yet funshed

\*Arca of Nyasaland Uganda Tanganyika incl inland waters (Nyasaland 27 000 km² = 10 353 sq miles Uganda 35 000 km² = 13 616 sq miles Tanganyika 52 000 km² = 20 000 sq miles)

Somaliland 1931 Rio de Oro 1930 white population only Sud in arca less the 10 000 sq km ceded to Libya under the agreement of 21 VII 1934

\*Sp Northern Africa Alhucemas Melilla Ceuta and several other minor possessions

other minor possessions

Sp Cuinea Fernando Po Rio Muni and several other

possessions

French Fquatonal Africa area less 114 000 sq km transferred from Ichad to Libya under the Franco Italian agreement of 7 I 193)

I rench West Africa the province of Upper Volta has been

agreement of 7 1 1935

1 French West Africa the province of Upper Volta has been administratively abolished as from January 1933

Its territory was ascribed to the Ivory Coast Sudan and Niger

2 Somali Coast 1 rifrea area the figures take account of the transfer of 800 sq km of territory from the Somali Coast to Fritrea (I rinco Italian agreement of 7 1 1935)

Madagascar Dependencies (omoro Islands Southern Islands, Cliffo de Sud-Med.

Madagascar Dependencies (omoro Islands Southern Islands (lits du Sud ) etc

10 Mozambique the colony or province is under State administration the territory of Manica and Sofala is administered by the Mozambique Company As the charter of the Nyasa Company expired in October 1929 its territory is included under Colony

Libva area total including the territorial adjustment of 1934 and 1935 (see notes and 1 above) The population figures have not been revised but the new territorics are recreatly populated.

sparsely populated

AMERICA

¹ The population figures of certain countries are subject to a wide margin of error This applies in particular to the majority of the Central American countries to Bolivia Colombia Lecuador and Peru Thus the estimates for Haiti range from 2 to 2 5 millions those for Bolivia from 2 5 to 3 5 and those for Ecuador from 2 to 3 millions. In some cases the data are gradually becoming more complete

⁴ Area of Canada United States Alaska Nicaragua includ ing inland waters (Canada 588 000 km² = 226 979 sq miles USA 137 000 km² = 53 000 sq miles Nicaragua 12 000 km² = 4 500 sq miles)

⁴ Greenland area part free from ice

⁴ Labrador including 290 000 km² (112 000 sq miles) of Canadian territory transferred in 1927 to Labrador

⁴ Bolivia 1900 Venezuela 1926 the total census figures include persons whose sex was not specified

Brazil 1933 estimate based on a 2 annual increasesome of the official estimates are based on a 3 / increase annu il increase

French Guiana on 6 VI 1930 this territory was divided into two parts Guiana proper and the Inim Territory

\* Colombia according to another estimate the population at middle of 1934 amounted to 8 368,500 only

<sup>1</sup> The population estimates for Afghanistan (7 11 millions) Arabia (7 10 millions) Bhutan China Iran (9-15 millions) Iraq Nepal Sarawak Syria and Lebanon certain parts of Indo-China and for Trans Jordan are subject to a wide margin of error The totals for the continent are therefore to a great extent hypothetical

Sa udi Arabia (Nejd, Hejaz) Oman Koweit Arabia Yemen, Hadramout

remen, riadramout

China territorial distribution as introduced by an Act
published by the National Government in 1928 The data for
China proper cover therefore in addition to the old 18 prov
inces also Manchuria Inner Mongolia and Sinklang (Turkestan)

According to competent Chinese authorities there is a very considerable margin of error in all the population estimates

très considérable Le chissre rond de 450 millions a été inséré dans le tableau à titre d'indication II est impossible de faire des estimations annuelles vu qu on ne possède pas de critères suffisants permettant de mesurer les fluctuations de la population d'une année à l'autre La population de la Mandehourie et du Jehol (connus également sous le nom de Mandehoukuo ) avait été estimée a la fin de 1934 a 30 900 000 et leur territoire à 1 303 143 km

4 Turquie superficie non compris les lacs et les marécages b URS 5 les chiffres relatifs aux territoires d'Asic sont comptés dans les totaux continentaux d'Asic ceux relatifs à la partie européenne dans les totaux d'Furope Voir aussi Europe note 19

Durope note 19

Établissements des Détroits Singapour Penang Malacca
 dépendances Wellesley fles Dindings Labuan fles Christmas
 et Cocos Keel En février 1935 les fles Dindings ont été rat

et cocos Rees En levrier 1955 its nes Dindings ont ete fat tachées à l'Etat de Perak Etats Malais fédérés Perak Selangor Negri Sembilan Pahang non fédérés Johore Kedah Kelantan Perlis Treng

Pahang non fédérés Johore Kedah Kelantan Perlis Treng ganu

Indochine les données dites de recensement représentent en fait des dénombrements souvent très approximatifs Le chiffre exact de la population n'est pas connu

Possessions japonaises les estimations pour 1933 sont basées sur les résultats du recensement de 1930 A l'exception des données pour l'ormore les estimations officielles ne s'accordent pas avec les résultats des recensements

Kouang Toung y compris la zone du chemin de fer de la Mandchourie du Sud (280 km² 434 000 h en décembre 1934)

Indes néerl le total pour 1930 comprend les personnes dont le sexe n'est pas spécifié Principales provinces exterieures Sumatra Bornéo Célébes Immor Nouvelle Guinée néerl Sumatra Bornéo Célébes Immor Nouvelle Guinée néerl sen cours les résultats partiels connus actuellement ont servi de base pour l'estimation de 1933

#### KUROPE

pas les données relatives à la partie de la Turquie et de l U R S S situće en Asie Allemagne

\*Allemagne recensement 1933 population de fait la population de résidence habituelle était de 65 188 600 Les estimations officielles annuelles se réfèrent à la population de residence habituelle cerrotore de la Sarre était administration que que 1 111 1935 par la Société des Nations et a cete rattra ché à cette date a l'Allemagne Les tonie Finlande Norvège Pays Bas Suède vempris les eaux (Finl 44 839 km² Norvège 14 087 km² Pays Bas 1.98 km² le Zuidersee n'etant pas compris Suède 38 692 km²) les des la compris suède 38 692 km²) les communes (la sont d'habitude exclus des relevés officiels) Non compris les étrangers (27 700 en 1930) France recensement 1931 population présente la population de residence habituelle était de 41 834 900 Les estimations officielles annuelles se réfèrent à la population de résidence habituelle

habituelle

Etat libre d'Irlande Irl du Nord non compris les lacs

et les grandes rivières
Lithuanie le recensement de 1923 ne comprenait pas Klai
peda (Memel) dont la population s élevait à environ 150 000 h

Norvège population de droit La population de fait selon
le recensement de 1930 était de 2 785 550

Turquie superficie non compris les lacs et les marécages

(9 604 km)

OURSS Union des Républiques soviétiques socialistes la répartition continentale adoptée dans le tableau est basée

	S perficie (millier km²) Area (km² 000 s)
FUROPF	ა 998
RSFSR d Europe (Rép sovictique	
fedérative socialiste russe)	5 420
RSS (Rép Sov Soc ) Russie Blanche	127
Ukraine	451
Astr	1، 178
RSFSR d Asie	14 233
ZSFSR (Transcaucasie)	18
RSS Turkmène	450
Uzbek	
Tadjik	
URSS	21 176

#### OCÉANIE ET TOTAL MONDIAL

Australie les données ne comprennent pas la population autochtone qui est estimée à 60 000
Letablissements français lles de la Société (Tahiti etc.) lles Tuemotu (Makatea etc.) lles Tubuaï etc.
Nauru Mandat de l'Empire britannique exercé à prément par l'Australie
Total mondial voir la Note générale à la page précédente au sujet du degré de comparaison des données d'une année à lautre lautre

The round figure of 450 millions has been entered in the table as a general indication. It is impossible to make annual estimates because of the lack of criteria which could be used for measuring fluctuations from year to year. The population of Manchuria and Jehol (also known as Manchoukuo) had been estimated at 30 900 000 at the end of 1934 and their territory at 1 303 143 km.

'Turkey area not including lakes and swamps
USSR the figures relating to the Asiatic territors are included in the continental totals for Asia and those for the Turopean territory in the totals for Europe See also Europe

\* Straits Settlements Singapore I enang Malacca depend encies Wellesley Dindings Labuan and Christmas and Coco Keeling Islands In February 1935 the Dindings Islands were re united with the State of Perak Federated Malay States Perak Pahang Non federated Johore Kedah Kelantan Perlis

Trengganu

Indo-China the so-called census figure largely based on merely approximate records population figure is not known figures are in fact scords The exact

Japanese possessions the estimates for 1933 are based on the 1930 census returns Except in the case of Formosa the official estimates do not agree with census returns

Kwantung including the zone of the South Manchuria Railway (280 km<sup>4</sup> 434 000 inhabitants in December 1934) Netherl Indies the total for 1930 includes persons who c sex was not specified Main outer provinces Sumatra Borneo Gelebes Timor Netherl New (uine) Syria and Lebanon a count is actually being made the

results known so far have served as a basis for the 1933 estimate

#### EUROPF

Whenever a distinction is made in the census returns between the de facto and the legal population preference has been given to figures which appear to be the most complete whilst obviating duplication. Thus the figures inserted for Finland Italy Spain Switzerland Czechoslovakia etc. refer to the actual or de facto population whereas that for Norway refers to the Legal population. The totals for the continent exclude the data relating to those parts of Turkey and the U.S.S.R. Germany 1933 census de facto population the population domiciled was 65 188 600. The official annual estimates refer to the population domiciled. The Saar Territory was administered until 1 111 1935 by the League of Nations and re united at that date with Cermany.

administered until 1 111 1935 by the League of Nations and re united at that date with Cermany

\* Estonia Finland Norway Netherlands Sweden including inland waters (Finland 44 839 km\* Norway 14 082 km\* Netherlands 1 598 km\* the Zuiderzee not being included Sweden 38 692 km\*)

\* Finland actual Finnish population including inhabitant sheart from their computers but stoying in the country (they

<sup>4</sup> Finland actual Finnish population including innabitants absent from their communes but staying in the country (they are usually excluded from the official records published) not including foreigners (27 700 in 1930)

I rance consus 1931 de facto population the population domiciled was 11 834 900 The official annual estimates refer to the population domiciled

Irish Free State Northern Ireland not including lakes

and larger rivers

Lithuania the 1923 census did not include Klaipeda (Memel) the population of which amounted to about 150 000

Norway legal population The de facto population was 2 785 550 according to the 1930 census

Turkey area not including lakes and swamps (9 604 km)

 $U.S.S.R.\,Union$  of Soviet Socialist Republics the continental repartition used in the table is based on the following

P pulation 1926 (milli 600 )	
116 063	FUROPF RSFSR (Russian Soviet Federative
8 037	Socialist Republic)
4983	SSR (Soviet Soc Rep.) White Russia
29 043	Ukraine
30 964	Asia
18 821	RSTSR in Asia
58 "	ZSFSR (Transcaucasia)
1 002	S S R Turkmen
4 235	Uzbek
1 034	Tadjik
147 027	USSR

#### OCEANIA AND WORLD TOTAL

Australia the figures do not include the aboriginal population estimated at 60 000

French Settlements Society Islands (Tahiti etc.) Tuamotu Islands (Makatea etc.) Tubuai Islands etc.

Nauru mandate of the British Empire at present exervised by Australia

World total see the General Note on the preceding page

at Dresent

'World total see the General Note on the preceding page dealing with the comparability of the figures from one year to

Tableau 3 POPULATION PAR SEXE ET PAR GROUPES DAGE, D'APRÈS DIVERS RECENSEMENTS.

a) Chiffres absolus (en milliers) — (a) Actual Numbers (000's omitted)

PAYS COUNTRY	Date	Sexe Sex	TOTAL	-1	1-4	5-9	10–14	18-19	20-24	25-29	30-84	35 <b>-39</b>	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +	,
AFRIQUE — AFR	ICA																	
Algérie — Algeria <sup>1</sup>	1911 8 III.	M F M F	2,877 2 616 5 498	49 46 95	317 331 <b>64</b> 8	469 405 874	326 242 568	273 227 500	238 250 488	243 244 487	3	71 47 18	2	58 31 89	17 15 <b>82</b>	5	160 138 298	=
Egypte Egypt •	1917 7 III.	M F M F	6,369 6 349 12,718	95 90 185	763 806 1,569	905 897 1,802	1 4 1,1 2,5	79	9 1 0 1 9	40		50 73	5 5 11	72 70 42	37 37 75	7	443 502 945	25 15 40
	1927 18/19 II	M F M F	7 058 7 120 14,178	249 244 498	745 792 1,587	937 922 1 869	861 719 1,580	680 615 1,295	523 577 1 100	573 653 1 <b>226</b>	494 571 1 065	493 443 <b>986</b>	378 412 790	284 243 527	271 303 574	121 106 227	430 499 <b>92</b> 9	18 21 39
Maurice Mauritius	1921 20 V	M F M F	194 1 182 4	5 2 5 2 10 4	17 6 17 8 85 4	24 1 24 0 48 1	21 7 20 8 42 5	19 1 18 6 87 7	18 7 17 5 36 2	16 4 15 4	14 9 13 1 28 0	13 6 11 7 25 8	11 9 10 2 22 1	9 9 8 1	71 62 138	49 44 98	83 91 174	0 6 0.5
	1981 26 IV	M F M F	200 6 192 6	4 4 4 5	19 6 19 6	28 0 27 0	21 9 21 3	20 4 19 9	18 6 17 7	81 8 16 1 15 3	14 2 12 9	12 7 11 6	11 2 10 4	18 0 9 1 8 2	8 1 7 5	4 9 4 5 9 4	93 108	
Tunisie	1911	MF	398.2 148 5	89	89 2 - 86 6	55 0	43 2 27	40 8 7	86 3 25	81 4 9	27 1 23	24 8 1	21 6 16	17 8 5	15 6 11	0	20 1 7 3	84
Tunis (pop européenne – European	1921 6 III	MF	156 1		32 0 -		88		25		28		18			2	11	5
pop )	1926 6 III.	M F M F	85 8 87 5 173 8	9 9 19	5	8 1 8 1 16 2	93 90 188	8 5 8 9 17 4	70 81 151	70 76 146	58 70 128	57 64 121	5 4 5 4 10 8	5 0 4.5 9 5	4 4 3 7 8 1	31 28 59		6 5 1
Union Sud Africaine — Union of	1911 7 V	M F M F	685 2 591 1 1 276 3	20 1 19 1 39 2	74 1 72 2 146 8	78 6 76 8 155 4	62 9 61 6 124 5	64 0 61 7 125 7	65 7 57 5 123 2	62 7 51 3 114 0	61 3 44 3 105 6	54 3 38 4 92 7	41 4 30 1 71 5	31 1 23 3 54 4	23 6 17 8 41 4	17 0 12 7 29 7	28.3 24 2 52 5	01
South Africa (pop blanche — White race)	1921 3 V	M F M F	782 0 737 5 1 519 5	19 8 19 3 39 1	76 5 73 0 149 5	97 3 94 7 192 0	93 6 90 7 184 8	73 3 73 8 147 1	57 4 62 6 120 0	59 8 62 3 122 1	54 0 53 7 107 7	52 5 48 2 100 7	50 9 40 6 91 5	44 4 34 4 78 8	34 1 27 2 61 8	24 1 19 4 48 5	44 0 37 4 81 4	0.2 0.2 0.4
	1926 4 V	M F M F	856 9 819 7 1 676 6	21 2 20 1 41 8	80 7 77 6 158 8	98 8 94 9 198 7	96 5 94 3 190 8	90 6 89 7 180 8	72 7 74 2	59 0 62 9 121 9	58 9 60 0 118 9	54 2 54 3 108 5	50 1 45 9 96 0	49 1 40 3 89 4	40 4 32 5 72 9	30 3 25 1 55 4	54 3 47 8 102 1	01 01 02
	1981 5 V	M F	930 6 897 6	22 5 21 8	84 0 80 4	101 1 97 4	98 5 94 6	94 7 93 3	90 0 90 4	72 8 73 2	58 7 61 4	58 3 59 4	52 4 52 2	47 8 44 7	45 4 37 9	36 3 29 9	68 0 61 0	01
Amérique - Ame	RICA	MF	1,828 2	44 8	164 4	198 5	198 1	188 0	180 4	146 0	120 1	117 8	104 5	92 5	88 8	66 2	129 0	
Canada	1911 1 VI	M F M F	3 822 3 385 7 207	93 92 185	355 347 702	395 388 788	355 345 700	351 329 <b>6</b> 80	386 320 706	370 288 658	310 245 555	258 210 <b>46</b> 8	213 177 <b>89</b> 0	179 153 882	153 132 285	113 100 218	264 248 512	27 10 87
	1921 1 VI	M F M F	4,530 4,258 8 788	106 104 210	428 420 848	529 520 1 049	461 452 918	403 399 8 <b>02</b>	351 360 711	348 339 <b>6</b> 87	343 310 <b>658</b>	342 290 682	286 241 527	237 198 485	195 167 862	148 132 280	341 317 658	11 10 21
	1981 1 VI	M F M F	5,375 5 002 10,877	103 100 208	440 432 872	573 560 1 188	543 531 1,074	525 514 <b>1,089</b>	464 447 911	410 376 786	368 341 709	359 329 <b>6</b> 88	348 298 646	321 264 585	267 222 489	199 168 867	451 419 870	3 1 4
Etats Unis — United States	1910 15 IV	M F M F	47,332 44 640 91,972	1 123 1 094 2,217	4,257 4 157 8,414	4 924 4 837 9,761	4 602 4 505 9,107	4,527 4,536 9 068	4,580 4 477 9 057	4,244 3 936 8 180	3 657 3 315 6,972	3 367 3 029 6 <b>396</b>	2 786 2 475 5 261	2 379 2 090 4,469	2 110 1 791 8,901	1,299	3 172 3 045 6,217	114 55 169
	1920 1 I	M F M F	53,901 51 810 105,711	1 142 1 115	4 715 4 601	5 753 5 645 11 <b>89</b> 8	5,369 5,272 10. <b>64</b> 1	4,674 4 757 9 481	4 527 4 750 9,277	4 538 4 548 9,086	4 131 3 940 8 071	4 074 3 701 7,775	3 286 3 060 6 846	3 118 2,646 5,764	2 536 2 199 4,785	1 880 1 669	4 065 3 851 7,916	93 56 149
	1980 1 IV	M F M F	62 137 60 638 1 <b>22,</b> 775	1	4 694 4 560	6,381 6,227	6 069 5 936 <b>12,00</b> 5	5 758 5 794	5,337 5 533 10,870	4 860 4 973	4 562 4 559	4 680		3 672 3,370	3 132 2 844	2 426 2,220	5,267 5 118 10,885	52 42 94
Mexique — Mexico *	1921 80 XL	M F M F	7 004 7 331 14,835	194 190	752 738 1,490	940 899 1 8 <b>89</b>	935 858 1,798	728 822	610 704	547 655 1 202	468 526 994	445 469 914	343 388 781	268 270 588	219	141 138 279	346 354 700	70 69
	1980 15 V	M F	8 119 0 8 433 7 16,552 7	261 251	(1 266) (1,232) (2,498)	(911) (983)	882 804 1,686	792 892 1 684	735 842	687 773 1 460	543 581	501 529	380 427 807	314 321 685	255 289	163 162 825	427 445 872	3
Cuba	1919 15 IX.	M F M F	1 530 5 1,358 5 2,889 0	37 9 37 0	170 4 164 9 885.8	221 9 214 9 486 8	191 4 185 6	149 5 147 0	1101	127 9 110 9	122.4 93 7	105 2 80 0 185.2	75 7 55 7 181 4	60 7 44 3	50 6 42.3	34 5 26.5	71 8 65 7 187 8	06
Honduras	1980 29 VL	M F M F	424 3 429 9 854 2	14 2 14 2	56 6 54 8 111 4	62 3 60 5	51.2 48 4 99 6	47 0 46 8	39 6 43 4	31 1 34 6 65 7	27 4 29 7	22.5 23.2 45.7	19.5 19.5 <b>39</b> 0	15 0	10 9 12 6	85	16 5 17 6	20

Table 3 POPULATION BY SEX AND BY AGE-GROUPS, ACCORDING TO VARIOUS CENSUSES
b) Pourcentage par rapport à chaque sexe — (b) Percentage Distribution within Each Sex

PAYS COUNTRY	Date	Sexe Sex	M & F % du — of total	TOTAL	0-4	5 9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +	•
AFRIQUE - AFRICA	١										,							
Algérie — Algeria ¹	1911	M F M F	52 4 47 6 100	100 100 100	12 7 14 4 13 5	16 3 15 5 15 9	11 3 9 3 10 8		8 3 9 6 8 9	8 4 9 3 8 9	12 13 18	3	9 8 8	8	6 5 6	9	5 6 5 3 5 4	=
Egypte — Egypt *	1917	M F M F	50 1 49 9 100	100 100 <b>100</b>	13 5 14 1 13 8	14 2 14 1 14 2	22 18 20	6	14 16 15	4	13 13 18		9 9		5 5	9	70 79 74	0 4 0 2 0 8
	1927	M F M F	49 8 50 2 100	100 100 100	14 1 14 6 14 8	13 3 13 0 18 1	12 2 10 1 11 1	9 6 8 6 9 1	7 4 8 1 7 8	8 1 9 2 8 6	7 0 8 0 7 5	7 0 6 2 6 6	5 4 5 8 5 6	4 0 3 4 3 7	3 8 4 3 4 0	1 7 1 5 1 6	6 1 7 0 6 6	0 3 0 3 0 8
Maurice — Mauritius	1921	M F M F	51 6 48 4 100	100 100 100	11 7 12 6 12 1	12 4 13 2 12 8	11 2 11 4 11 3	9 9 10 2 10 0	9 6 9 6 9 6	8 5 8 4 8 4	7 7 7 2 7 4	7 0 6 4 6 7	6 1 5 6 5 9	5 1 4 4 4 8	3 7 3 4 3 6	2 5 2 4 2 5	4 3 5 0 4 6	0 3 0 3 0 8
•	1981	M F M F	51 0 49 0 100	100 100 100	12 0 12 5 12 2	14 0 14 0 14 0	10 9 11 0 11 0	10 1 10 3	9 3 9 2 9 2	8 0 8 0 8 0	7 1 6 7 6 9	6 3 6 0 6 2	5 6 5 4 5 5	4642	4 0 3 9 4 0	2 5 2 4 2 4	4 6 5 6 5 1	1 0 0 7 0 9
Tunisie —	1911	M F		100	24		18	'	17		15		11		7	4	5	2
Tunis (pop européenne	1921	мг		100	20	5	21	3	16	8	14	7	11	9	7	8	7	4
European pop )	1926	M F M F	49 5 50 5 100	100 100 100	11 4 10 8 11 1	9 4 9 2 9 3	10 9 10 2 10 6		8 2 9 2 8 7	8 1 8 8 8 4	6 8 8 0 7 4	6 7 7 3 7 0	6 3 6 1 6 2	5 8 5 2 5 5	5 1 4 3 4 7	3 6 3 2 8 4	7 7 7	7 4 5
Union Sud Africaine — Union of	1911	M F M F	53 7 46 3 100	100 100 100	13 8 15 5 14 5	11 5 13 0 12 2	9 2 10 4 9 8	9 3 10 4 9 8	9 6 9 7 9 7	9 2 8 7 8 9	9 0 7 5 8 8	7 9 6 5 7 3	6 0 5 1 5 6	4 5 3 9 4 8	34 30 82	2 5 2 2 2 8	4 1 4 1 4 1	
South Africa (pop blanche — While race)	1921	М I M Г	51 5 48 5 100	100 100 100	12 3 12 5 12 4	12 4 12 8 12 6	12 0 12 3 12 1	9 4 10 0 9 7	7 3 8 5 7 9	7 7 8 5 8 0	6 9 7 3 7 1	6 7 6 5 6 6	6 5 5 5 6 0	5 7 4 7 5 2	4 4 3 7 4 0	3 1 2 6 2 9	5 6 5 1 5 4	
	1926	М Г М F	51 1 48 9 100	100 100 100	11 9 11 9 11 9	11 5 11 6 11 6	11 3 11 3 11 4	10 6 10 9 10 8	8 5 9 1 8 8	6 9 7 7 7 8	6 9 7 3 7 1	6 3 6 6 6 5	5 8 5 6 5 7	5 7 4 9 5 8	4 7 4 0 4 3	3 5 3 1 8 8	6 3 5 8 6 1	
	1981	M F M F	50 9 49 1 100	100 100 100	11 4 11 4 11 4	10 9 10 9 10 9	10 6 10 5 10 6	10 2 10 4 10 8	9 7 10 1 9 9	7 8 8 2 8 0	6 3 6 8 6 6	6 3 6 6 6 4	5 6 5 8 5 7	5 1 5 0 5 1	4 9 4 2 4 6	3 9 3 3 8 6	7 3 6 8 7 1	_
AMÉRIQUE — AMEI						40.0							- 0					0 7
Canada	1911	M F M F	53 0 47 0 100	100	11 7 13 0 12 8	10 3 11 5 10 9	9 3 10 2 9 7	9 2 9 7 9 4	10 1 9 5 9 8	9 7 8 5 <b>9 1</b>	8 1 7 2 7 7	6 7 6 2 6 5	5 6 5 2 5 4	4 7 4 5 4 6	4 0 3 9 4 0	3 0 3 0 8 0	6 9 7 3 7 1	03
	1921	M F M F	51 5 48 5 100	100 100 100	11 8 12 3 12 0	11 7 12 2 11 9	10 2 10 6 10 4	8 9 9 4 9 1	7 7 8 5 8 1	7 7 8 0 7 8	7 6 7 3 7 4	7 6 6 8 7 2	6 3 5 7 6 0 6 5	5 2 4 7 5 0	4 3 3 9 4 1	3 3 3 1 8 2 3 7	7 5 7 5 7 6 8 4	0 2 0 2
	1931	M F M F	51 8 48 2 100	100 100 100	10 1 10 6 10 4	10 7 11 2 10 9	10 1 10 6 10 4	9 8 10 3 10 0	8 6 8 9 8 8	7 6 7 5 7 6	6 8 6 8	6 7 6 6 6 6	6 0 6 2	6 0 5 3 5 6	5 0 4 4 4 7	3 4 8 5	8 4 8 4	=
Etats Unis — United States	1910	M F M F	51 5 48 5 100	100 100	11 4 11 8 11 6	10 4 10 8 10 6	9 7 10 1 9 9	9 6 10 2 9 9	9 7 10 0 9 8	9 0 8 8 8 9	7 7 7 4 7 6	7 1 6 8 7 0	5 9 5 5 5 7	5 0 4 7 4 9	4 5 4 0 4 2	3 1 2 9 8 0	6 7 6 8 6 8	0 2 0 1 0 2
	1920	M F M F	51 0 49 0 100	100 100	10 9 11 0 10 9				8 4 9 2 8 8	8 4 8 8 8 6	7 7 7 6 7 6	7 6 7 1 7 4	6 1 5 9 6 0	5 8 5 1 5 5	4 7 4 2 4 5	3 5 3 2 8 4		0 2 0 1 0 1
	1930	M F M F	50 6 49 4 100	100 100 100	9 3 9 3 9 8	10 3 10 3 10 8	9 8 9 8 9 8	9 3 9 6 9 4	8 6 9 1 8 9	7 8 8 2 8 0	7 3 7 5 7 4	7 5 7 5 7 5	6 7 6 4 6 5	5 9 5 6 5 7	5 0 4 7 4 9	3 9 3 7 8 8	8 5 8 4 8 5	0 1 0 1 0 1
Mexique — Mexico <sup>1</sup>	1921	M F M F	48 9 51 1 100	100 100 100	13 5 12 7 18 1	13 4 12 3 12 8	13 4 11 7 12 5	10 4 11 2 10 8	8 7 9 6 9 2	7 8 8 9 8 4	6 7 7 2 6 9	6 4 6 4 6 4	4 9 5 3 <b>5</b> 1	3 8 3 7 3 8	3 1 3 4 8 3	2 0 1 9 1 9	4 9	1 0 0 9 1 0
	1980	M F M F	49 0 51 0 100	100	(18 8) (17 6) (18.2)	(11 2) (10 5) (10 8)	10 9 9 5 10 2	9 8 10 6 10 2	9 0 10 0 9 5	8 5 9 2 8 8	6 7 6 9 6 8	6 2 6 3 6 2	47 51 49	3 9 3 8 8 8	3 1 3 4 8 3	2 0 1 9 2 0		0 0
Cuba	1919	M F M F	53 0 47 0 100	100 100 100	13 6 14 9 14 2	14 5 15 8 15 1	12 5 13 7 18 0	9 8 10 8 10 8	7 2 6 6 6 9	8 4 8 2 8 8	8 0 6 9 7 5	6 9 5 9 6 4	4 9 4 1 4 5	4 0 3 3 8 6	3 3 3 1 8 2	2 3 1 9 2 1	4 7 4 8 4 8	=
Honduras	1980	M F M F	49 7 50 3 100	100 100 100	16 7 16 0 16 4	14 7 14 1		1	9 3 10 1 9 7	7 3 8 0 7 7	6 4 6 9 6 7	5 3 5 4 5 8	4 6 4 5 4 6	3 5 3 3 8 4	2 6 2 9 2 7	2 1 2 0 2 0	3 9 4 1 4 0	0 4 0 4 0 5

Tableau 3 (suite) Population par sexe et par groupes d'âge, d'après divers recensements a) Chiffres absolus (en milliers) — (a) Actual Numbers (000 s omitted)

PAYS COUNTRY	Date	Sexe Sex	TOTAL	1	1-4	5 9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	3589	4044	45-49	50-54	55-59	60 +	,
AMÉRIQUE (suite) AMERICA (cont.)																		
Puerto Rico	1920 1 I	M F M F	647 8 652 0 1 299 8	21 9 21 3 48 2	79 0 78 0 157 0	99 1 96 0 195 1	85 7 82 4 168 1	60 2 66 0 <b>126 2</b>	62 1 66 4 128 5	41 1 51 9 96 0	37 5 40 5 78 0	38 4 38 7 77 1	31 2 30 3 61 5	28 4 21 9 50 8	21 9 19 7 41 6	11 6 10 0 21 6	26 5 28 7 55 2	0 2 0 1 0 8
	1930 1 IV	М Г М F	771 8 772 1 1 548 9	22 2 21 8 44 0	91 8 90 6 182 4	113 5 110 5 224 0	101 4 97 9 199 3	87 9 98 2 186 1	74 5 74 8 149 3	47 5 52 3 99 8	46 7 48 0 94 7	83 81 164	7	54 48 108	37 -	48 47 98	14 -	01 01 02
Argentine	1914 1 VI	M I M F	4,227 3 6.8 7,885	124 120 244	458 447 905	517 504 1 <b>,021</b>	438 421 859	434 406 840	458 383 841	420 323 743	332 235 967	265 207 472	212 155 367	167 125 292	140 106 246	94 71 165	164 153 817	4 2 6
Brésil — Brazil	1910	мг	23 414	919	2 309	8 128	2 649	2 488	2 300	2 226	28		19		12		1 259	111
	31 XII 1920 1 IX	М F М Г	15 444 15 192 80 686	417 413 830	1 901 1 862 3 763	2 326 2,249 4 575	1 989 1 920 8 909	1 997 2,221 4 218	1 069 1 070 2 139	1 231 1 256 2 487	18 17 35	13[	12 11 24	38 -	7 6 1 4		610 624 1 284	39 27 66
Chili — Chile	1920 31 XII	M I M F	1 866 1 888 3 754	56 55 111	183 180 363	257 250 507	226 216 442	194 204 398	174 180 354	155 164 319	125 127 252	118 118 286	102 100 202	72 68 140	65 69 134	39 37 76	103 117 220	
	19804 27 XI	М F M Г	2 122 2 165 4 287	72 70 142	225 223 448	270 265 585	238 231 469	229 240 469	206 211 417	172 190 362	143 143 288	132 137 <b>269</b>	110 108 218	90 88 178	74 76 150	49 50 99	112 132 <b>244</b>	
Colombie — Colombia	1918 14 X	M F M F	2 750 2 947 5 697	106 110 216	306 308 614	356 პა1 707	319 312 631	242 282 524	234 257 491	219 242 461	179 203 382	159 172 <b>33</b> 1	131 150 281	92 100 192	81 97 178	50 54 104		133 143 276
Asie — Asia																		
Inde — India •	1911 10 111	М 1 М Г	160 001 1	5 121 5 128 10 249	16 115 16 747 32 8 <b>62</b>	22 132 21 113 48 <b>24</b> 5	18 640 15 223 83 863	13 568 12 614 26,182	13 155 14 187 27 34 <i>2</i>	14 336 13 883 28 219	13 258 12 741 25 999	9 947 8 484 18 431	10 141 9 627 19 768	5 162	6 759	2 825 2 497 5 <b>322</b>	7 764 8 477 16 241	- 1
	1921 18 III	M T M T	162 081 153 269 815 850	4 598	15 573	22 901	16 571	12 496	12 564 13 502 26 066	13 ,73	12 762	8 663	9 512	5 297		2 578		-
	1981 26 U	M F M F	180 205 169 554 349 759	ა 419	21 611	21 711	19 061	15 898	16 315 16 695 <b>38 010</b>	ر14 72ي	12 810	10 085	9 852 8 560 18 412	6 589	5 356	4 156 3 928 8 084	7 150 7 106 14 256	_
Japon Japan	1925 1 X	М Г М Г	30 013 29 724 59 737	955	3 195 3 149 6 344	3 491 3 433 6 924	3 411 3 324 6 785	2 988 2 897 5 885	2 575 2 486 5 061	2 257 2 137 4 394	1 920 1 796 3 716	1 768 1 681 3 449	1 624 1 598 3 222	1 516	1 227	981 1 010 1 991	2 073 2 516 4 589	=
	1930 1 X	M F M F	32,295 31 772 64 067	4 4 4 5 9 0	76	3 897 3 844 7 741	3 415 3 302 6 717	3 282 2 991 6 278	2 810 2 642	2,509 2 313 4 822	2 149 1 943 4 092	1 813 1 729 3 542	1 738 1 644 3 382	1 545	1 429	1 115 1,178 2 293	2 102 2 636 4,738	=
Malaisie brit — Brit Malaya *	1981 1 IV	М F M Г	2 584 1 775 4 859	40 41 81	214 209 428	254 243 497	195 173 368	192 160 <b>852</b>	255 178 483	308 185 498	309 161 470	235 109 344	215 101 <b>816</b>	118 56 174				-
Palestine	1931 18 XI	M F M F	491 3 478 0 969 8		66 8 64 9 131 7	70 5 62 8 188 8	42 9 35 6 78 5	33 6 29 6	44 3 43 4	46 6 46 6 93 2	35 8	30 5 29 9 60 4	23 0 26 2 49 2	18 9 18 1	16 8 18 9	96		0 2
Europe																		
Allemagne — Germany 10 (Frontières actu	1910 1 XII	M F M F	28 490 29 308 57,798		2 770 2 742 5 512	3 250		2 787	2 481 2 486 4 967	2 259 2 271 4 588	2 165 2 182 4 847	1 878 1 894 3 772	1 663	1 373 1 434 2,807	1 276	928 1 052 1,980	2 508	-
elles non com pris le territ de la Sarre Present front	1925 16 VI	M F M F	30 197 32 214 62,411	602 579 1 181	2 382 2 308 4 690	1 963	3 135 3 079 6 214	3.258	3 086	2839	2 027 2 553 4 580	1 965 2,319 4 284	2 054	1 860 1 987 8 847	1 645	1 327 1 401 2 728	2 617 3 143 5 760	
not incl the Saar territ )	1033 16 V1	M I M F	31 686 33 533 65 219	(2 8 (2 8 (5 8	80) 81) 861)	-(4 65 -(4 51 -(9 16	3) (2 1) (2 4) (1	2 556)- 2 501)- 5 057)-	3 094 3 081 6 175	3 064	4 9 5 5 10	967 571 588	1 901 2,342 4 <b>24</b> 3	2 115		22	3 321 3 846 7 167	
Autriche — Austria (Territoire actuel	1910 31 XII		3 284 3 362 6 646	1 34	16 13 39	332 329 661	317	306	291		256	227	195 199 <b>394</b>	178	164	140	339	
Present ter- ritory )	19201 31 I	M F M F	3 077 3 340 6,417	20	10 07 17		314	322	306	277	265	244	233	199	179	151	352	:  —
	1984 22, IU		3 248 3 512 6 760	44	192 187 <b>87</b> 9	266	292	196	296	300	298	278		238	213	197	451	7

Table 3 (continued) Population by Sex and by Age-Groups, according to Various Censuses b) Pourcentage par rapport à chaque sexe — (b) Percentage Distribution within Each Sex

			Mer												1			
PAYS COUNTRY	Date	Sex Sex	du — of total	TOTAL	0-4	59	10 14	15 19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 ⊦	7
Amérique (suite) – America (cont)																		
Puerto-Rico	1920	M F M F	49 8 50 2 100		15 6 15 2 15 4	15 3 14 7 15 0	13 2 12 6 12 9	9 3 10 1 9 7		6 8 8 0 7 4	5 8 6 2 6 0	5 9 5 9 5 9	4 8 4 6 4 7	4 4 3 4 3 9	3 4 3 0 3 2	15	4 1 4 4 4 2	=
	1930	M F M F	50 0 50 0 100	100 100 100	14 8 14 6 14 7	14 7 14 3 14 5	13 1 12 7 12 9	11 4 12 7 12 1	9 6 9 7 9 7	6 2 6 8 6 5	6 1 6 2 6 1	10 10 10	6	7 6	3	6 6	1	
Argentine	1914	M F M F	53 6 46 4 100	100 100 100	13 8 15 5 14 6	12 2 13 8 12 9	10 4 11 5 10 9	11 1	10 5	9 9 8 8 9 4	7 9 6 4 7 2	6 3 5 7 6 0	5 0 4 2 4 7	3 9 3 4 8 7	3 3 2 9 3 1	20	4 2	0 1 0 1 0 1
Brésil — Brazıl	1910	MF	100	100	13 8	13 4	11 3	1	98	95	12		8	!	5	1	5 4	0 5
	1920	M F M F	00 4 49 6 100	100 100 100	15 0 15 0 15 0	15 1 14 8 14 9	12 9 12 6 12 8	12 9	6 9 7 0 7 0	8 0 8 3 8 1	12 11 11	3	8 - 7 7	5	4 4	9 6	3 9 4 1 4 0	0 3 0 2 0 2
Chilı — Chile	1920	M F M F	49 7 50 3	100 100 100	12 8 12 4 12 6	13 8 13 2 18 5	12 1 11 5 11 8	10 4 10 8 10 6	93 95 94	8 3 8 7 8 5	6 7 6 7 6 7	6 3 6 2 6 3	5 5 5 3 5 4	3 8 3 6 3 7	3 5 3 7 3 6	2 1 2 0 2 0	5 5 6 2 5 9	
:	1930 4	М Г М F	49 5 50 5 100	100 100 100	14 0 13 6 13 8	12 7 12 3 12 5	11 2 10 7 10 9	10 8 11 1	9 7 9 8 9 7	8 1 8 8 8 4	6 8 6 6 6 7	6 2 6 3 6 8	5 2 5 0 5 1	1	3 5 3 5 8 5	2 3 2 3 2 3	1 .	_
Colombie — Colombia	1918	М I M Г	48 3 51 7 100	100 100 100	15 0 14 2 14 6	12 9 11 9 12 4	11 6 10 6 11 1	8 8 9 6 9 2	8 J 8 7	8 0 8 2 8 1	6 5 6 9 6 7	5 8 5 8	48 31 49	3 3 3 4 3 4	2 9 3 3 3 1	1 8 1 8 1 8	5 2	4 8 4 9 4 8
Asie - Asia																		
Inde India •	1911	M F M F	51 ° 48 8 100	100 100 <b>100</b>	13 3 14 3 18 8	13 8 13 8 18 8	11 7 10 0 10 8	8 5 8 3 8 4		9 0 9 1 <b>9</b> 0	8 3 8 3 8 8	6 2 5 6 5 9	6 3 6 3 6 8	3 8 3 4 3 6	4 3 4 4 4 4	1 8 1 6 1 7	49 56 52	_
1	1921	M F M F	48 6 100	100 100 100	12 0 13 2 12 6	14 7 14 9 14 8	12 4 10 8 11 7	8 4 8 2 8 3	7 8 8 8 8 8	8 7 8 9 8 8	8 3 8 3 8 3	6 4 5 7 6 0	6 2 6 2 <b>6 2</b>	3 9 3 5 3 7	4 3 4 4 4 4		5 6	
	1931	M F M F	51 5 48 5 100		14 7 15 9 15 8	13 2 12 8 13 0	12 0 11 2 11 6	8 9 9 4 9 1		8 6 8 7 8 6	7 9 7 6 7 7	6 4 5 9 6 2	5 5 5 0 5 8	4 2 3 9 4 1	3 3 3 2 3 3	2 3	4 0 4 2 4 1	_
Japon — Japan	1925	M F M F	50 2 49 8 100	100 100 100	13 9 13 8 18 8	11 6 11 6 11 6	11 4 11 2 11 8	9 7	8 6 8 4 8 5	7 5 7 2 7 4	6 4 6 0 6 2	5 9 5 7 5 8	5 4 5 4 5 4		4 1 4 1 4 1	3 3 3 4 3 8	8 5	
	1980	M F M F	50 4 49 6 100	100 100 100	13 8 14 4 14 1	12 1 12 1 12 1	10 6 10 4 10 5	10 2 9 4 9 8	8 7 8 3 8 5	7 8 7 3 7 5	6 7 6 1 6 4	5 6 5 4 5 5	5 4 5 2 5 3	4 8 4 9 4 8	4 5 4 5 4 5		6 5 8 3 7 4	
Malaisie brit — Brit Malaya	1981	М Г М Г	59 3 40 7 100	100 100 100	9 8 14 1 11 6	9 8 13 7 11 4	7 6 9 7 8 4	7 4 9 0 8 1	9 9 10 0 9 9	11 9 10 5 11 8	12 0 9 0 10 8	9 1 6 1 7 9	8 3 5 7 7 2	3 2	5 0 4 1 4 6	4	9	
Palestine	1931	M F M F	50 7 49 3 100	100 100 100	17 5 17 3 17 4	14 3 13 1 18 8	8 7 7 4 8 1			9 5 9 8 9 6	7 3 7 8 7 6	6 2 6 3 6 2	4 7 5 5 5 1	3 8 3 8 3 8	3 9	20	6 5 7 7 7 1	0 1
Europf										1			1					
Allemagne — Germany • (Frontières actuelles	1910	M F M F	49 3 50 7 100	100	12 3 11 8 12 1		10 7 10 4 10 5	9 5	8 5	7 9 7 8 7 8		6 6 6 5 6 5	57	4 8 4 9 4 9	4 4	3 6	8 6	=
non compris le ter- ritoire de la Sarre Present fron tiers not including	1925	M F M F	48 4 51 6 100	100	9 9 9 0 9 4	6 7 6 1 6 4	10 4 9 6	10 1	9 6		67	6 5 7 2	61	6 2	5 1	4 4 4 3 4 4	98	
the Saar territory)	1988	M F M F	48 6 51 4 100	100 100 100	(9 (8 (9	4)-(14 5)-(13 0)-(14	7)-(8 4)-(7 0)-(7	1) 5)	9 8 9 2 9 5	9 1	16	6	6 0 7 0 6 5	6 3	10 10	) 5 - ) 8	10 4 11 5 11 0	=
Autriche — Austria (Terriloire actuel —	1910	M F M F	49 4 50 6 100		10 5 10 2 10 4	10 1 9 8 9 9	9 7 9 4 9 6		8 7	81	7 6 7 6 7 6	6 9 6 7 6 8	5 9 5 9 <b>5 9</b>	5 3 5 3 5 8	4 9	4 2	8 7 10 1 9 4	_
Present territory)	192011	M F M F	47 9 52 1 100	100 100 100	6 8 6 2 6 5	9 7 8 9 9 3	10 3 9 4 9 8	96	92	7 4 8 3 7 9	7 1 7 9 7 6	7 0 7 3 7 1	6 8 7 0 6 9	6 0	5 2	4 5 4 5		_
	1984	M F M F	48 0 52 0 100		7 3 6 6 6 9	8 4 7 6 8 0	9 2 8 3 8 7	6 0 5 6 5 8		9 1 8 5 8 8	8 8 8 5 8 7	7 3 7 9 7 6	6 2 7 0 6 7	6 0 6 8 6 4		5 2 5 6	11 6 12 9	0 2 0 2 0 2

Tableau 3 (suite) Population par sexe et par groupes d'âge, d'après divers recensements.

a) Chiffres absolus (en milliers) — (a) Actual Numbers (000's omitted)

	T	T		1		1	Ī	1	Ī	1	]		1	1	Ī	1		
PATS — COUNTRY	Date	Sex.	TOTAL	1	1-4	5-9	10-14	15 19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +	,
EUROPE (suite— Belgique — Belgium (Non compris— not including Eupen & Malmédy)	1910 81 XII 1920 81 XII 1980 81 XII	M F M F M F	3 681 3 743 7 424 3 645 3 761 7,406 4 007 4 4 084 6 8 092 0	81 79 160 77 74 151	301 299 <b>600</b> 183 180 868	384 381 765 321 318 689	372 370 742 349 348 697	887 364	317 315 632 342 345 667	304 302 606 292 309 601	282 281 563 272 282 554	258 257 515 267 271 588	225 226 451 251 254 505	193 196 889 228 232 460	166 173 389 195 201 396	132 142 <b>274</b> 160 170 <b>330</b>	322 378 700 341 411 752	4 3 7
Bulgarie — Bulgaria (Entre 1910 et 1920 change ment de fron tières — Bet ween 1910 and 1920 change of frontiers)	1910 31 XII 1920 31 XII. 1926 31 XII.	M F M F M H M F M F	2,207 2131 4,888 2 421 2 426 4 847 2 743 2 736 5 479	65 62 127 68 65 188 85 81 166	249 245 494 185 178 863 312 304 616	294 288 582 315 303 618 290 278 568	267 255 522 330 312 642 290 274 564	211 212 428 271 268 589 307 297 604	182 185 367 213 221 484 263 266 529	177 173 850 165 178 848 221 225 446	128 122 250 138 163 301 169 175 844	119 106 225 151 160 811 143 162 805	94 92 186 108 117 225 144 154 298	85 78 163 95 96 191 113 118 281	66 79 145 87 92 179 84 97 181	80 64 144 83 71 154 97 85 182	191 170 861 210 202 412 225 220 445	1 1 2 -
Dancmark — Denmark (Entre 1911 et 1921 change ment de fron tières — Bet ween 1911 and 1921 change of frontiers)	1911 1 II 1921 1 IL 1980 5 XI	M F M F M F M F M F	1,338 1,419 2,757 1 592 1 676 8 268 1 736 1 814 8,550	36 35 71 39 39 78 31 31	132 130 262 133 130 263 126 123	153 150 808 170 167 837 169 165 334	145 143 288 170 168 388 166 162 328	127 127 254 156 156 812 164 163 827	107 119 226 137 148 285 156 162 318	99 110 209 119 130 249 140 150 290	92 100 192 109 119 228 129 141 270	80 86 166 101 110 211 115 124 289	70 77 147 94 99 198 104 113 217	61 69 180 80 84 164 96 103 199	59 66 125 69 75 144 87 92 179	49 55 104 57 64 121 72 76 148	123 147 270 153 182 885 177 205 882	5 10 5 4 9 4 4 8
Espagne	1928 1 XI 1929 18. VIII.	M F M F M H M C	174 7 192 0 866 7 191 5 216 0 407 5	1 2 4 1 8 3 4 0 4 0 8 0	15 9 15 1 81 0 16 1 15 4 81 5	13 9 13 3 27 2 21 3 20 3 41 6 1 173	18 6 18 9 87 5 13 1 12 4 25 5	19 1 19 0 38 1 20 0 20 9 40 9 856	17 2 18 5 85 7 20 2 22 6 42 8	13 9 16 9 80 8 18 0 21 1 39 1	12 3 14 7 27 0 26 32 58 652	570	48 566	9 8 490	19 35 466	8 357	14 1 20 1 84 2 16 0 22 8 88 8	06 02 08 03 08 11
Spain 12  Estonie Estonia	1920 21 XII 1922 1922 28. XII	H M F M F M F M F	10,271 19,996 10 373 11 017 21,390 520 2 586 8	218 444 224 218 442 10 4 9 9	952 1 928 908 904 1 812 34 5 33 5	1 155 2,828 1 175 1 155 2 880 41 9 41 8	1 044 2,091 1 159 1 150 2,809 50 6 54 7	914 1 770 1 004 1 065 2,069 53 9 54 6	857 1 683 875 957 1,882 47 3 52 5	759 1 458 753 834 1 587 37 9 46 3	719 1,871 706 773 1,479 36 5 43 5	621 1,191 595 647 1,242 34 3 40 5	609 1 175 618 680 1 298 31 9 7 30	515 1 005 506 551 1 057 31 4 35 7	512 978 491 532 1 028 25 9 30 6	390 747 396 422 818 24 1 29 4	995 1,869 929 1 094 2,028 54 3 76 2	10 19 34 35 69 0 5 0 6
Finlande — A Finland 13	1934 1 111 1910 81. XII	M F M F M F M F	1,107 0 528 9 597 5 1,126 4 1,547 1 568 8 115	90 8 90 87 17 7 43 42 85	68 0 34 9 33 9 68 8 159 153 314	88 7 44 7 43 9 88 6 176 172 848	110 8 44 0 42 7 86 7 161 158 818	108 5 37,6 37 5 75 1 144 140 284	99 8 51 6 50 4 102.0 136 135 271	84 2 49 4 49 8 99 2 125 123 248	80 0 44 1 48 6 92 7 112 111 228	74 8 36 0 44 0 80 0 100 100 200	68 9 32 0 39 0 71 9 76 76 152	67 1 31 2 38 9 70 1 75 77 152	56 5 27 7 34 3 62 0 63 67 180	58 5 25 3 32 5 58 7 56 61 117	180 5 60 8 91 7 152 5 122 152 274	11 07 06 13
A	1920 \$1 X11 1980 81 X11	M F M F M F M F	1 660 1 705 8,365 1 809 1 858 8 667 1 696	40 38 78 36 34 70 35	131 127 258 141 137 278 139	183 177 860 181 175 866 178	188 183 871 165 159 824 162	167 164 881 179 172 861 175	144 148 202 179 175 854 172	127 130 257 155 155 810	122 124 246 134 139 278 123	112 114 226 117 122 289 106	99 102 201 111 117 226 97	88 90 178 101 105 206 87	64 68 182 87 93 180	60 68 128 72 81 153 64	136 172 <b>30</b> 8 151 194 <b>84</b> 5 135	
France " (Entre 1911 et 1921, change- ment de fron tières — Bet ween 1911 and 1921, change of	81. XII	F M F M F M F M F M F	1 767 8,468 19,254 19 938 89,192 18 445 20,353 38,798 19,310	356 719 397 387 784	135 274 1 381 1,365 2,746 815 799 1 614 1 466	172 850 1 667 1 652 8,819 1 503 1 498 8,001 1 154	157 819 1 657 1 635	8,446	167 889 1 531 1 565 8 096 1 405 1 642	146 291 1 518 1 548	130 258 1 477 1 494 2,971 1 252 1 511 2 768	2,795 1,272 1 496 2,769	107 204 1,265 1,297 2,562 1 315 1 439 2,754 1,246	1,270 1,330 2 <b>60</b> 0	85 162 1,054 1 106 2,160 1 131 1,200 2,881 1 183	76 140 909 972 1,881 1 014 1 101 2,115	183 818 2,224 2 690 4,914 2,363 2 946 5,809 2 460	36 47 88 35 39 74 38
frontiers )	7 III. 1981 8 III	F M F M F M F	19,510 20,919 40,229 19 912 21 317 41,229	367 742 371 363	1 446 2 912 1 445 1,411 2,856	1 126 2,280 1 786 1 744	1 535 8,090 1 183 1 145	1 699 <b>3,424</b> 1 536 1,515	1 703 8,860	1 652 8,277 1 793 1 694	1 619 1 643	1 255 1,530	1 447 2,698 1,223	1 390 2 652 1 179 1,399	1 256 2,489 1 169 1,318	1 125 2,148 1 071 1 180	3 080 5 540 2,535 3,221	47 85 30 37

Table 3 (continued) Population by Sex and by Age-Groups, according to Various Censuses b) Peurcentage par rapport à chaque sexe. — (b) Percentage Distribution within Each Sex.

		_		,		_	,	` ′										
PAYS COUNTRY	Date	Sexe	M & F % du — of total	TOTAL	0-4	5-0	10-14	15-19	20-24	25-29	90-34	<b>35–39</b>	40-44	45-49	80-54	55-59	60 +	,
Europe (suite —	ron()													1	1			
Belgique	1910	M	49 6	100	10 4	10 4	10 1	94	8 6	8 3	77	7 0	6 1	5 2	4 5	3 6	8 7	
Belgium (Non compris — not	l	MF	100	100 100	10 1 10 2	10 2 10 8	9 9 10 0	9 2 9 8	84	8 1 8 2	7 5 7 6	6 9 6 9	6 0 6 1	5 2 5 2	46	3 8 8 7	10 1 9 4	
including Eupen	1920	M	49 2	100	7 1	8 8	9 6	10 0	94	8 0	7 4	73	69	6 2	5 3	4 4	9 4	_
& Malmédy )		MF	50 8 100	100	6 7	85	92	97	92	8 2 8 1	7 5	72	68	6 2	53	4 5	10 9	_
	1980	M	49 5	100	6 9	8 6	94	9 8	98	8 1	7 5	7 8	6 8	6 2	58	4 5	10 2	_
	1	MF	50 8	100														}
Bulgarie —	1010	M	100 50 9	100	44.0	40.0						ا. ـ ا						
Bulgaria	1910	F	49 1	100 100	14 2 14 4	13 3 13 5	12 1 12 0	9 6 9 9	8 2 8 7	8 0 8 1	5 8 5 8	5 4 5 0	43	3 8 3 6	3 0 3 7	3 6 3 0	8 7 8 0	
(Entre 1910 et 1920 changement de	1000	M F	100	100	14 8	18 4	12 0	9 7	8 5	8 1	5 8	5 2	4 8	8 7	8 8	8 8	8 8	
frontières Bet	1920	F	49 9 50 1	100 100	10 5 10 0	13 0 12 5	13 6 12 9	11 2 11 1	8 8 9 1	6 8 7 3	5 7 6 7	6 3	4 5 4 8	3 9 4 0	3 6 3 8	3 4 2 9	8 7 8 3	
ween 1910 and 1920 change of		MF	100	100	10 2	12 8	18 2	11 1	9 0	7 1	6 2	6 4	4 6	4 0	8 7	8 2	8 5	
frontiers)	1926	M F	50 1 49 9	100 100	14 5 14 1	10 6 10 2	10 6 10 0	11 2 10 9	9 6 9 7	8 1 8 2	6 2	5 2 5 9	5 2 5 7	4 1 4 3	3 1 3 5	3 5 3 1	8 2 8 0	
Danemark		MF	100	100	14 8	10 4	10 3	11 0	9 7	8 1	6 8	5 6	5 4	4 2	8 8	8 8	8 1	
Denmark (Entre 1911 et 1921	1911	MF	48 5 51 5	100 100	12 5 11 7	11 4 10 6	10 8 10 1	9 5 9 0	8 0 8 4	7 4 7 7	6 9 7 0	6 0	5 2 5 5	4 6 4 8	4 4 4 7	3 7 3 9	9 2 10 4	0 4 0 4
changement de		MF	100	100	12 1	11 0	10 4	9 2	8 2	7 6	7 0	60	58	4 7	4 5	8 8	98	04
ween 1911 and	1921	M F	48 7 51 3	100 100	10 8 10 1	10 6 10 0	10 7 10 0	98 93	8 6 8 8	7 5 7 8	6 8 7 1	6 4 6 5	5 9 5 9	5 0 5 0	4 3 4 5	3 6 3 8	9 6 10 8	03 03
1921 change of frontiers)	l	MF	100	100	10 5	10 8	10 8	9 5	8 7	7 6	7 0	6 5	5 9	50	4 4	3 8 3 7	10 8	08
, ,	1930	M	48 9 51 1	100 100	9 1 8 5	9 7 9 1	9 5 8 9	9 4 9 0	9 0 8 9	8 1 8 3	7 4 7 8	6 6	6 0 6 2	5 5 5 7	50	4 2	10 2 11 3	02
Dantzig		MF	100	100	8 8	9 4	9 2	9 2	9 0	8 2	7 6	6 7	6 2 6 1	5 6	5 1 5 0	4 2 4 2	10 8	0 2
Danzig	1928	M	47 7	100	11 5	7 9	10 7	10 9	9 9	8 0	7 1	6 2	5 5	5 5	4 7	3 9	8 1	0 4
	ļ	MF	52 3 100	100 100	10 0 10 7	6 9	9 8 10 2	9 9 10 4	9 6	8 8 8 4	7 6	6 7	5 7 5 6	5 5 5 5	47	4 2 4 0	10 5 9 8	0 1 0 2
	1929	М	47 0	100	10 5	11 1	6 8	10 4	10 6	9 4	13	6	10	4	8	7	8 4	02
Tenama.		M F	53 0 100	100 100	9 0	9 4	5 7 6 2	9 7 10 0	10 4 10 5	98	15 14	2	11 10	8		8	10 6 9 5	03
Espagne Spain '	1910	M	48 6	100	12 3	12 1	10 8	8 8	8 0	7 1	6 7	5 9	5 8	5 0	4 8	3 7	9 0	0 1
		MF	51 4 100	100 100	11 4 11 8	11 2 11 6	10 2 10 5	8 9 8 8	8 3	7 4 7 8	7 0	6 0	5 9 5 9	5 0 5 0	5 0 4 9	38 87	9 7 9 8	0 1
	1920	M	48 5	100	10 9	11 3	11 2	9 7	8 4	7 3	6 9	6 0 5 7	6 0	49	47	38	90	03
<b>.</b>		M F	51 5 100	100 100	10 2 10 5	10 5 10 9	10 4 10 8	9 7 9 7	8 7 8 6	7 6	7 0	5 9 5 8	6 2 6 1	5 0 4 9	4 8 4 8	3 8 8 8	9 9 9 5	03
Estonie — Estonia	1922	M	47 0	100	8 6	8 1	10 7	10 4	9 1	7 3	7 0	6 6	6 1	60	5 0	4 6	10 4	0 1
	1922	F	53 0	100	7 4	7 1	9 3	9 3	8 9	7 9	7 4	6 9	6 3	6 1	5 2	5 0	13 0	0 1
	1004	MF	100 47 0	100	80	7 6 8 5	10 0 8 3	9 8	9 0	7 6 9 3	7 <b>2</b> 8 3	6 8	6 2	6 1 5 9	5 1 5 2	4 8 4 8	11 8 11 5	0 1 0 1
	1984	M F	58 0	100	7 0	7 3	7 2	63	8 4	8 3	8 1	7 4	6 7	6 5	5 7	5 5	15 3	0 1
Finlande — A		MF	100	100	7 7	7 9	7 7	6	9 1	8 8	8 2	7 1	6 4	6 2	5 5	5 1	18 5	0 1
Finland 18 A	1910	M F	49 7 50 3	100 100	13 0 12 5	11 4 11 0	10 4 10 1	9 3 8 9	8 8 8 6	8 1 7 8	7 2 7 1	6 5	4 9	49	4 1 4 3	3 6 3 9	7 9 9 7	
		MF	100	100	12 8	11 2	10 2	9 1	8 7	7 9	7 2	6 4	4 9	4 9	4 2	8 8	8 8	-
A	1920	M F	49 3 50 7	100 100	10 3 9 7	11 0 10 4	11 3 10 7	10 1 9 6	8 7 8 7	7 6	7 3	67	6 0 6 0	5 3 5 3	3 9 4 0	3 6 4 0	8 2 10 1	
<b>A</b>		MF	100	100	10 0	10 7	11 0	9 8	8 7	7 6	7 8	6 7	6 0	5 8	8 9	8 8	9 1 8 4	
A	1980	M F	49 3 50 7	100 100	9 8 9 2	10 0 9 4	9 1 8 6	9 9 9 3	99	8 6 8 3	7 4 7 5	6 5 6 6	6 2 6 3	5 6 5 7	4 8 5 0	40	10 5	
<b>D</b>		MF	100	100	9 5	9 7	8 8	9 6	9 7	8 4	7 4	6 5	6 2	5 6	4 9	4 2	9 4	
В	1980	M F	49 0 51 0	100 100	10 3 9 5	10 5	9 6 8 9	10 3 9 5	10 1 9 4	8 5 8 3 8 4	7 3 7 4 7 8	6 2 6 4	5 7 6 0	5 2 5 4 5 8	4 5 4 8	8 0 4 3	3 8 10 3	
_		MF	100	100	9 9	10 1	9 2	9 9	9 8	8 4	7 8	6 8	5 9	58	4 7	4 1	9 2	
France '' (Entre 1911 et 1921	1911	M	49 1	100	9 1	8 7 8 3 8 5	8 6	8 3	8 0	7 9 7 8	7 7 7 5 7 6	7 2	66	6 2 6 1	5 5	4 7 4 9	11 5 13 5	0 2 0 2
changement de		M. F	50 9 100	100 100	8 6 8 8	8 5	8 2 8 4	8 0 8 1	78	78	7 6	7 1	6 5	6 1	5 5 5 5	4 8	12 5	0 2
frontières — Bet ween 1911 and	1921	M	47 5 52 5	100	6 6 5 8	8 2 7 4 7 7	93	9 4	7 6	6 7 7 6	68	6 9 7 3 7 1	7 1 7 1 7 1	6 9 6 5	6 1 5 9	5 5 5 4	12 8 14 5 18 7	0 2 0 2 0 2
1921 change of frontiers )		M F	100	100 100	5 8 6 2		8 8	8 9	8 1 7 9	7 2	7 1			67	6 0	5 5		ŏ 5
,	1926	M F	48 0 52 0	100 100	9 5 8 7	6 0 5 4	8 1	8 9 8 1	8 6 8 1	8 4 7 9	6 6	6 6 7 2	6 5 6 9	6 5 6 6	6 1 6 0	5 3 5 4	12 7 14 7 18 8	0 2 0 2 0 2
		MF	100	100	9 1	5 7	7 4 7 7	8 5	8 4	8 1	7 0	6 9	6 7	6 6	6 1	58		0 2
	1981	M F	48 8 51 7	100 100	9 1 8 3	9 0 8 2 8 6	5 9 5 4	7 7 7 1 7 4	8 6 7 8	9 0	8 1 7 7	6 3 7 2 6 7	61	5 9 6 6	5 9 6 2	5 4 5 5 5 5	12 7 15 1	0 2 0 2
		мF	100	100	8 7	8 6	5 6	7 4	8 2	7 9 8 5	7 9	6 7	6 8	6 2	6 2 6 0	5 5	14 0	0 2
						l	- 1	1	- 1	- 1								
		1		11												l		

Tableau 3 (suite) Population par sexe et par groupes d'âge, d après divers recensements.

a) Chiffres absolus (en milliers) — (a) Actual Numbers (000 s omitted)

PAYS COUNTRY	Date	Saxe Sex	TOTAL	1	1-4	5-9	10 14	15-19	20 24	25 29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	<b>60</b> +	,
LUROPE (suite - Grèce - Greece (Frontières act selon Traité de 1923 - Present	cont ) 1920 31 XII	M F M F	2 495 2 522 5 017 3 076	253 231 484 87		322 297 619 320	321 293 614 313	261 277 588 343	197 215 412 260	158 190 <b>34</b> 8 253	134 164 298	152 170 <b>322</b> 174	141 145 286 152	137 123 260 160	115 109 224 139	89 80 169	213 226 489 268	2 1 3
frontiers accor ding to I reaty in 1923)	15 /16 V	F	3 129 6 205	82 169	292 595	305 <b>62</b> 5	287 600	351 <b>694</b>	288 548	265 518	198 383	201 375	175 327	153 818	136 275	101 209	286 554	10 20
Hongrie — Hungary (1 erritoire actuel — Present ter	1910 31 XII	M T M T	3 790 3 817 7 607	488 488 971	3	425 421 846	415 412 827	372 381 758	307 321 628	297 299 596	255 257 512	224 224 448	207 207 414	184 180 <b>364</b>	173 175 848	148 145 293	296 311 607	=
ritory)	1920 81 XII	M F M F	3 876 4 114 7 990	108 105 213	228 223 451	434 434 8 <b>6</b> 8	459 456 915	419 426 845	350 406 756	286 341 <b>62</b> 7	250 298 548	243 276 519	217 240 457	194 200 <b>394</b>	182 185 <b>367</b>	156 153 <b>309</b>	348 369 717	2 2 4
	1930 31 XII	М Г М F	4 250 4 438 8 688	97 95 192	348 342 <b>69</b> 0	454 444 898	311 303 614	413 421 884	416 423 889	373 376 749	339 364 703	267 311 578	235 274 509	226 253 478	196 217 418	167 176 348	410 437 847	1 1
Irlande (Ftat lib ) — Irlsh Fr St (1911 lerritoire	1911 2/3 IV	М Ь МГ	1 589 5 1 550 2 3 189 7			157 6 152 6 810 2	154 1 149 0 808 1	155 J 147 9 308 4	127 8	117 4 119 0 <b>236 4</b>		106 2 98 5 <b>204</b> 7	92 2 83 5 175 7	73 7 68 3 142 0	69 2 68 0 187 2	52 7 51 9 104 6	202 3 225 9 428 2	=
act de l Elat— 1911 present territory of the State)	1926 18/19 1V	M F M F	1 506 9 1 465 1 2 972 0	273	118 1 114 2 232 3		150 8 144 7 295 5	146 1 140 1 286 2		106 6 108 8 215 4		87 4 88 4 175 8	86 1 83 0 169 1	87 0 81 9 168 9	85 6 77 1 162 7	67 1 58 6 125 7	182 2 194 6 876 8	=
Italie — Italy (Lnire 1)11 et	1911 10 VI	М F M Г	17 022 17 650 34 672	469	1 708 1 646 3 354	1 911 1 840 8 751	1 862 1 808 8 670	1 560 1 673 3 233	1 393 1 521 2 914	1 131 1 308 2 489		931 1 018 1 <b>949</b>	884 947 1 881	846 881 1 727	805 838 1 643	690 703 1 <b>893</b>	1 733 1 787 3 520	57 63 120
1921 change ment de fron tières Bet ween 1911 and	1921 1 XII	M T M T	19 089 19 621 38 710	476	1 347 1 294 2 641	2 102 2 028 4 130	2 172 2 098 4 270	1 915 1 898 3 813	1 658 1 736 3 394	1 332 1 529 2 861	1 229 1 400 2 629	1 114 1 238 2 852	1 043 1 100 2 148	965 985 <b>1 950</b>	858 877 1 785	790 796 1 586	1 976 2 048 4 024	
1921 change of frontiers)	1981 21 IV	M F M 1	20 134 21 043 41 177	494	1 815 1 751 3 566	2 278 2 205 4 483	1 619 1 567 3 186	2 032 2 014 4 046	1 910 1 914 3 824	1 650	1 350 1 520 2 870	1 139 1 370 2,509	1 071 1 273 2 844	992 1 131 2 123	904 980 <b>1,884</b>	809 856 1 <b>66</b> ,	2 130 2 312 4 442	6 6 12
Lettonic Latvia	192 ) 10 II	M l M I	860 0 984 8 1 814 8		63 0 60 6 128 6	56 9 56 5 113 4	858 865 1728	89 0 90 6 179 6	90 7	56 1 83 3 189 4	54 6 70 2 124 8	52 9 67 7 120 6	55 0 62 9 117 9	53 1 60 5 113 6	52 9 54 9 107 8	39 7 45 2 84 9	94 5 124 4 218 9	124
	1980 11 II	M 1 M F	886 1 1 014 0 1 900 1	16 8 16 4 33 2	68 ა 67 1 135 6	80 0 77 7 157 7	55 8 55 8 111 6	84 3 86 0 170 8		78 4 88 6 167 0	55 2 80 2 135 4	53 4 70 0 128 4	51 9 66 0 117 9	52 5 62 0 114 5	49 5 58 6 108 1		101 2 138 6 289 8	30
Lithuanie — Lithuania (Sans – I xel Kla	1928 17 1X 1jpeda)	M F M F	967 6 1 061 1 2 029 0	24 3	83 5 82 4 165 9	83 5 84 8 168 3	122 3 118 9 241 2	117 3 132 2 249 5	1167	82 7 88 6 171 8		42 7 54 5 97 2	38 1 53 6 91 7	39 3 44 6 88 9	7: 8: 15:	70 -	102 1 107 9 <b>210</b> 0	03 05 08
I uxcmbourg — Luxemburg	1980 31 XII	M } M 1	154 4 14 > 6 300 0	13		13 0 12 7 25 7	10 6 10 3 <b>20 9</b>	13 2 12 0 25 2	1 ) 4 12 8 28 2	15 9 13 5 <b>29 4</b>	13 8 12 3 26 1	11 0 10 3 21 8	98 90 188	90 86 176	84 81 165	67 63 132	13 7 16 0 29 7	=
Norvège — Norway <sup>1</sup>	1910 1 XII	M T M F	1 150 6 1 237 7 2 888 3	28 2	114 9 110 1 225 0	142 6 137 5 280 1	136 5 132 3 268 8	119 1 118 1 237 2		72 3 87 0 159 8		61 2 70 4 131 6	53 8 63 3 117 1	50 3 60 ა 110 8		498	118 1 142.2 260 3	
	1920 1 XII	М Г М F	1 290 5 1 3 9 3 2 649 8	32 3	116 0 111 2 227 2	137 8	134 9	135 0 132 5 267 5	122 7	99 7 104 8 204 5		69 9 79 6 149 5	67 2 74 8 142 0	58 3 64 7 123 0	50 1 58 1 108 2	45 5 54 5 100 0	130 6 161 1 291 7	04
	1980 1 XII	M F M 1	1 371 9 1 442 3 2 814 2		97 6 93 8 191 4	137 0	145 1 139 8 284 9		124 0	1178	1105	91 1 95 9 187 0		64 4 73 9 188 8		51 7 58 6 110 8	145 0 181 8 826 8	
Pays Bas — Netherlands	1909 31 XII	M F M F	2 899 2 959 5 858	79	292 286 o78	338 331 669	311 306 617	279 277 556	251	217 226 443	201 211 412	175 184 859	163 163 819	138 142 280	114 118 232	103 107 210	247 279 <b>426</b>	=
	1920 31 \11	М F M Г	3 410 3 455 6 865	89	302 292 5 <b>94</b>	377 367 744	363 354 717	340 334 674	301	263 271 5 <b>84</b>	242	213 220 488	196 204 <b>40</b> 0	171 178 <b>349</b>	146 153 299		286 317 503	I —
	1930 31 XII	M F M F	3 943 3 993 7 986	85	337 325 662	427 412 839		374 370 744	359	332	295	253 263 516	224 232 456	203 209 412	184 190 374	161	360 389 749	
I ologne — Poland 19	1921 30 12	M F M F	12 417 13,277 25 694	325 311 686	990 972 <b>1 962</b>	1 464	1 754	1 478 1 662 3,140	1 328	970	843	651 732 1,888	582 662 1,244	560 584 1 144	574	436		32
	1981 9 XII	M F M F	32 183															

Table 3 (continued) Population by Sex and by Age-Groups, according to Various Censuses
b) Pourcentage par rapport à chaque sexe — (b) Percentage Distribution within Each Sex

PAYE — COUNTRY	Date	Sex Sex	M & F % du — of total	TOTAL	0-4	5-9	10-14	15-19	90-94	25-29	30-84	35-39	40-44	45-49	5054	55-59	60 +	•
EUROPE (suite - co	nt )										1							
Grèce — Greece <sup>15</sup> (Frontières actuelles selon Traité de	1920	M F M F	49 7 50 3 100	100 100 100	10 1 9 2 9 7	12 9 11 8 12 8		10 5 11 0 10 7	7 9 8 6 8 2	6 3 7 6 6 9	5 4 6 5 5 9	6 1 6 7 6 4	5 7 5 7 <b>8</b> 7	5 5 4 9 5 2	4 6 4 3 4 5	3 6 3 2 8 4	8 5 9 0 8 8	0 1
1923 — Present frontiers according to Treaty in 1923)	1928	M F M F	49 6 50 4 100	100 100 100	12 7 11 9 12 8	10 4 9 8 10 1	10 2 9 2 9 7	11 1 11 2 11 2	8 5 9 2 8 8	8 2 8 5 8 4	6 0 6 3 6 2	5 7 6 4 6 0	4 9 5 6 8 8	5 2 4 9 5 0	4 5 4 4 4 4	3 5 3 2 8 4	8 7 9 1 8 9	03 03 08
Hongrie — Hungary (Territoire actuel —	1910	M F M F	49 8 50 2 100	100 100 100	12 9 12 7 18 8	11 2 11 0 11 1	10 8	9 8 10 0 9 9	8 1 8 4 8 8	7 8 7 8 7 8	6 7 6 7 6 7	5 9 5 9 <b>5 9</b>	5 5 5 4 5 4	4 9 4 7 4 8	4 6 4 6	3 9 3 8 8 9	7 8 8 2 8 0	
Present territory)	19201	M F M F	48 5 51 5 100	100 100 100	8 7 8 0 8 8	11 2 10 5 10 9	11 8 11 1	10 8 10 4 10 6	9 0 9 9 9 8	7 4 8 3 7 8	6 5 7 2 6 9	63 67 65	5 6 5 8 5 7	5 0 4 9 4 9	4 7 4 5 4 6	4 0 3 7 8 9	9 0 9 0	0 1 0 1
	1980	M F M F	48 9 51 1 100	100 100 100	10 5 9 9 10 1	10 7 10 0 10 8	7 3 6 8 7 1	9 7 9 5 9 6	9 8 9 5 9 7	8 8 8 5 8 6	8 0 8 2 8 1	6 3 7 0 6 7	5 5 6 2 <b>5 9</b>	5 3 5 7 5 8	4 6 4 9 4 7	3 9 4 0 8 9	9 6 9 9 9 7	=
Irlande (Etat Libre) Irish Free State (1911 territoire	1911	M F M F	50 6 49 4 100	100 100 100	9 8 9 8 9 8	9 9 9 8 9 9	9 7 9 6 9 7	9 8 9 5 9 7	8 9 8 2 8 6	7 4 7 7 7 8	7 0 6 9	6 7 6 4 6 5	5 8 5 4 8 6	4 6 4 4 4 5	4 4 4 4 4 4	3 3 3 3 8 8	12 7 14 6 18 6	=
actuel de l'Etat — 1911 present terri tory of the State)	1926	M F M F	50 7 49 3 100	100	9 7 9 7 9 7	9 6 9 5 9 6	10 0	9 7 9 6 9 6	8 3 7 9	7 1 7 4 7 2		5 8	57	5 8	5 7	4 5 4 0 4 2	12 1	_
Italie — Italy (Entre 1911 et 1921 changement de	1911	M F M F	49 1 50 9 100	100 100 100	12 9 12 0 12 4	11 2 10 4 10 8	10 9 10 2 10 6	9 2 9 5 9 8		6 6 7 4 7 0	6 5	5 5 5 8 5 6				4 0 4 0 4 0		0 3 0 4 0 3
frontlères — Between 1911 and 1921 change of frontiers)	192117	M F M F	49 3 50 7 100	100 100 100	9 7 9 0 9 8	11 0 10 3 10 7	11 4	10 0 9 7 9 9	8 7 8 8 8 8	7 0 7 8 7 4	7 1	5 8 6 3 6 1	5 5 5 6 5 8	5 1 5 0	4 5 4 5	4 1 4 1 4 1	10 4	0 4 0 6 0 5
,.o,	1981	M F M F	48 9 51 1 100	100 100 100	11 6 10 7 11 1	11 3 10 5 10 9	8 0 7 4 7 7	10 1 9 6 9 8		7 8 7 8 7 8	7 2		5 3 6 0 5 7	5 4	47	4 0 4 1 4 0		
Lettonie — Latvia	1925	M F M F	46 6 53 4 100		9 6 8 0 8 7	6 6 5 7 6 1	10 0 8 8 9 3	10 3 9 2 9 7	9 4 9 2 9 8	6 5 8 5 7 6	7 1	6 2 6 9 6 5	6 4 6 4 6 4	6 1	5 6	4 6 4 6 4 6	12 6	0 8 1 3 1 0
	1980	M F M F	46 6 53 4 100		9 6 7 2 8 9	9 0 7 7 8 8	6 3 5 5 8 9	9 5 8 5 9 0	8 9	8 9 8 7 8 8	7 9	6 0 6 9 6 5	6 5	6 1	5 8	5 3	11 4 13 7 12 6	0 2 0 3 0 8
Lithuanie Lithuania (Sans Excl Klajpe	1923 eda )	M F M F	47 7 52 3 100		11 3 10 0 10 6	8 6 8 0 8 8	11 2	12 1 12 5 12 8	11 0	8 5 8 3 8 4	6 2	5 1	5 0	4 2	8	5 2 9	10 6 10 2 10 8	
Luxembourg — Luxemburg	1930	M F M F	51 5 48 5 100		9 0 9 2 9 1	8 4 8 7 8 6	6 9 7 0 7 0	8 5 8 3 8 4	8 8	10 3 9 3 9 8	8 5	7 1	6 4 6 2 6 8	5 9	5 6		11 0	=
Norvège — Norway •	1910	M F M F	48 2 51 8 100		12 5 11 2 11 8	12 4 11 1 11 7	10 7	95	8 1	7 0	6 5	5 7	5 1	4 4 4 9 4 6	4 5		11 5	0 3 0 1 0 2
	1920	M F M F	48 7 51 3 100		11 6 10 6 11 1	11 1 10 1 10 6		9 7	90	7 7 7 7 7 7 7 7	6 6	5 9	5 5	4 5 4 8 4 8	4 3	4 0	11 8	=
	1980	M F M F	48 7 51 3 100		8 8 8 1 8 4		9 7	10 0 9 2 9 6	8 9 8 6 8 7	8 0 8 2 8 1				4 7 5 1 4 8			12 6	0 1 0 1 0 1
Pays-Bas — Netherlands	1909	M F M F	49 6 50 8 100		12 9 12 3 12 6	11 7 11 2 11 4	10 7 10 3 10 5	9 6 9 3 9 5	8 5 8 5 8 5	7 6	6 9 7 1 7 0	6 2	5 4 5 5 5 4	4 8 4 8 4 8	4 0	3 6	8 5 9 4 9 0	
	1920	M F M F	49 7 50 3 100	100	11 6 11 0 11 8		10 3 10 4	9 7	87	7 8	8 8	6 4	5 8	5 1 5 1	4 4	3 8		_
	1930	M F M F	19 3 50 3 100		10 8 10 3 10 5	1	1	9 3	8 9	8 3	7 4 7 8		5 8 5 7	1	1	4 0	9 8 9 4	=
Polegne Poland *	1921	M F M F	48 8 51 2 100	100 100	10 6 9 7 10 1	11 9 11 0 11 4	14 4 13 2 13 8	11 9 12 5 12 9	9 0 10 0 9 5	7 3	5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	ll 55	4 7 5 0 4 8	4 5 4 4	4 2 4 3	3 5 3 3 8 4	7 2 7 2 7 2	0 2 0 2 0 2
***************************************	1981	M F M F	100	100 100 100														

Tableau 3 (suite) Population par sexe et par groupes d'âge, d'après divers recensements
a) Chiffres absolus (en milliers) — (a) Actual Numbers (000's omitted)

	ī								·						·			
DAYS - COUNTRY	Date	Sexe Sex	TOTAL	-1	1 4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +	7
EUROPE (suite -	cont )			\ 														
Portugal (Y compr Açores et Madère —	1911	M F M F	2 829 3 131 5 960	67 65 132	291 283 574	357 346 708	324 312 <b>636</b>	278 293 571	233 278 511	195 237 <b>482</b>	177 214 891	156 183 <b>83</b> 9	151 178 <b>329</b>	124 147 271	127 156 288	93 111 204	247 321 568	7 7 14
Includ A ores and Madeira)	1920 1 XII	M F M F	2 856 3 177 6 033	62 62 124	244 237 481	347 334 <b>6</b> 81	348 335 688	307 320 <b>627</b>	240 276 516	204 242 446	175 218 <b>39</b> 3	163 196 <b>8</b> 59	153 187 <b>34</b> 0	139 161 <b>3</b> 00	124 154 278	96 118 214	241 323 5 <b>64</b>	13 15 28
	1930 1 XII	M I M I	3 256 3 570 6 826	73 72 145	316 309 <b>62</b> 5	388 374 762	330 316 <b>64</b> 6	338 345 688	304 322 626	247 288 585	203 239 442	190 220 <b>4</b> 10	172 205 <b>3</b> 77	151 181 882	144 174 818	117 142 259	277 377 654	6 7 18
Roumania — Roumania	1912 19 XII	М I M Г	3 6.6 3 579 7,285	90 88 178	403 402 805	457 453 910	407 399 806	369 374 748	312 315 627	293 297 <b>59</b> 0	239 226 465	203 192 <b>89</b> 5	177 169 <b>846</b>	160 146 806	147 154 <b>301</b>	104 102 206	293 260 553	2 1 8
Royaume-Uni — United King dom							4 840	4.055	4 00	4.4.0	4.050	4 304	4.05	0.30		200	4.00	
Angleterre et Pays de Galles — England	1911 2/8 IV	М Г М F	17 446 18 625 86 071	387 782	1 541 1 532 8 073	1 847 1 850 8 697	3 500	1 655 1 682 8 387	1 503 1 673 3 176	1 456 1 623 3 079	1 501 2 877	1 261 1 3ა2 2 618	1 075 1 158 2 283	926 999 1 <b>92</b> 5	768 834 1 602	608 670 1 278	1 287 1 612 2 899	=
and Wales	1921 19/20 VI	M I M I	18 07 5 19 812 <b>37,</b> 887	405 391 796	1 277 1 249 2 526	1 767 1 752 3 519	1 837 1 823 8 660	1 728 1 775 3 503	1 448 1 703 3 151	1 340 1 620 2 960		1 273 1 472 2 745	1,223 1 378 2 601	1 162 1 244 2 406	971 1 043 2 014	782 849 1 631	1 581 1 992 3 578	=
	1981 26/7 IV	М Ь М Ь	19 133 20 819 89 952	305 297 602	1 205 1 184 2 889	1 678 1 645 3 328	1 620 1 587 8 207	1 710 1 725 3 485	1 699 1 7 )5 3 494	1 629 1 728 3 357	1 433 1 622 3 055	1 283 1 ວ20 2 803	1,229 1 434 2 663	1 187 1 367 2 554	1 117 1 265 2 382		2 051 2 569 4 620	=
Ecosse — Scotland	1911 2/3 IV	М 1 М Г	2 309 2 452 4 761	54 54 108	213 211 424	258 256 514	247 243 490	234 229 468	202 218 420	182 204 386	170 185 355	158 167 <b>32</b> 5	133 143 <b>2</b> 76	115 126 241	98 107 205	79 87 166	165 222 387	=
	1921 19/20 VI	M F M F	2 348 2 535 4 888	57 56 118	182 178 360	240 237 477	247 243 490	239 239 478	203 226 429	172 204 376	155 183 <b>38</b> 8	150 174 <b>324</b>	146 162 308	142 148 290	119 125 244	97 104 201	199 254 453	=
	1931 26 IV	М 1 М Г	2 326 2 517 4 848	43 43 86	170 167 837	229 226 455	215 211 426	219 220 <b>489</b>	206 216 422	187 202 389	162 187 849	144 172 816	134 158 292	130 151 281	127 140 267	116 122 238	244 301 545	=
Irlande du Nord — Northern	1911 2/3 IV	М Г М Г	602 5 648 0 1,250 5	61 61 128		64 5 63 2 127 7	63 1 60 8 123 9	59 4 60 2 119 6	50 0 57 1 107 1	42 6 52 2 94 8	40 8 46 2 87 0	39 5 43 8 83 3	35 3 37 8 73 1	29 1 31 0 60 1	26 1 28 7 54 8	19 9 22 1 42 0	67 2 81 4 148 6	
Ireland	1926 18/19 1V	М F M Г	608 1 648 5 1 256 6		ა2 1 ა0 6 102 "	59 3 57 6 116 9	60 3 59 4 119 7	59 4 60 5 119 9		45 9 53 1 99 0	38 0 44 3 82 8	35 3 41 1 76 4	32 7 37 3 70 0	33 ა 36 5 70 0	32 3 33 3 65 6	26 8 27 6 54 4	67 0 78 3 145 3	=
Sarre Terr de la Saar Ferritory	1927 19 VII	M I M T	385 7 384 3 770 0		3,0 34,0 69,0	36 2 35 0 71 2	34 3 34 0 68 3	44 4 42 7 87 1	42 6 41 7 84 3	37 8 37 3 75 1	26 9 30 6 57 5	22 8 25 0 47 8	21 8 22 4 44 2	21 0 19 8 40 8	18 2 16 8 35 0	13 0 12 5 25 5	23 4 24 7 48 1	=
Suède — Sweden	1910 81 XII	М 1 М Г	2 699 2 823 5 522	65 62 127	252 241 498	295 286 581	279 271 550	260 252 512	227 230 457	198 205 403	180 188 368	156 165 8 <b>2</b> 1	131 146 277	134 152 286	122 140 262	104 119 228	295 365 660	=
	1920 31 XII	М Г М F	2 898 3 006 5,904	67 64 131	221 212 483	292 281 578	302 289 591	283 274 557	257 251 508	223 230 453	200 213 418	181 191 872	166 176 342	144 154 <b>29</b> 8	120 135 <b>2</b> 55	119 137 256	323 399 7 <b>22</b>	=
	1930 31 XII	М Е МГ	3 024 3 118 6,142		185 179 <b>864</b>	267 257 524	278 268 546	285 274 559	281 275 556	251 256 507	228 235 468	204 217 421	187 201 388	169 180 <b>349</b>	154 163 317	130 140 270	357 430 787	=
Suisse — Switzerland	1910 1 XII	M F M F	1 845 1 908 8 758	39	163 162 <b>32</b> 5	197 197 <b>394</b>	188 187 875	180 177 857	160	153 151 <b>804</b>	145 145 290	129 128 257	109 113 222	97 103 <b>200</b>		62 71 133	148 185 883	=
	1920 1 XII	M F M F	1 871 2 009 8 880		131 128 <b>25</b> 9	183 181 364	196 194 <b>390</b>	191 196 <b>3</b> 87	165 184	143 162 305	131 146 277	129 138 267	126 133 259	111 118 229	93 102	79 90 169	158 203 861	=
	1930 1 XII	М I M Г	1 958 2 108 4 066	16	0	176 172 348	164 161 <b>32</b> 5	180 183 868		170 185 855	152 170 322	134 150 284	122 136 <b>2</b> 58	118 127 <b>24</b> 5	111 121 282	93 104 197	192 245 <b>48</b> 7	=
Tchécoslovaquie Czechoslovakia	1921 15 II	M F M F	6 559 7,054 18 618	166	355 346 701	698 693 1,891	784 777 1,561	733 746 1,479	645 681 1,826	494 568 1,062	422 494 916	394 453 847	367 414 781	348 384 782	315 345 660	261 286 547	567 695 1,262	6 6 12
	1930 1 XII	M F M F	7 143 7 587 14,780	149 144	564 553 1 117	769 753	476 465 941	684 684	737 731	669 683	574 624	454 525 979	391 460 851	360 416 776	329 378	297 336	684 825	7 9

Table 3 (continued) Population by Sex and by Age-Groups, according to Various Censuses b) Pourcentage par rapport à chaque sexe — (b) Percentage Distribution within Each Sex

	<del>,</del>		,		<del></del>		,						_	,				
PAYS — COUNTRY	Date	Sexe Sex	M & F / du — of total	TOTAL	0-4	5-9	10-14	15-19	20~24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +	,
EUROPE (suite —	cont )			i i				i	i					İ	İ	Ì	l	
ortugal Y compris Acores	1911	M F	47 5 52 5		12 7 11 1	12 6 11 0	11 5 9 9	9 8 9 3		6 9 7 6	6 3 6 8	5 5 5 8	5 4 5 7	4 4 4 7	4 5 5 0	3 5 3 4		0 3
et Madère — Including A ores	1920	M T M	100 47 3	100	11 9 10 7	11 8	10 7 12 2	9 6	8 6 8 4	7 3	6 6	5 7 5 7	5 5 5 4	45			9 5	0 2
and Madeira)	1020	ΜF	52 7 100		9 4 10 0	12 1 10 5 11 8	10 5 11 8	10 1	8 7 8 5	7 <u>2</u> 7 6 7 4	68	6 2 5 9	5 9 5 6	5 1 5 0	4 8	3 7	10 2	0 5 0 5
	1930	M F M I	47 / 52 3 100	100 100 100	11 9 10 7 11 3	11 9 10 5 11 2	10 1 8 9 9 5	10 4 9 6 10 0	93 90 92	7 6 8 1 7 8	6 2 6 7 6 5	5 8 6 2 6 0	5 3 5 7 5 5	4 6 5 1 4 9	4 4 4 9 4 7	3 6 4 0 8 8		0 2 0 2 0 2
oumanie — Roumania	1912	М Г М Г	49 8 50 2 100		13 3 13 7 18 6	12 5 12 6 12 6	11 1 11 1 11 1	10 1 10 4 10 3	8 5 8 8 8 7	8 0 8 3 8 2	6 5 6 3 6 4	5 5 5 4 5 5	4 8 4 7 4 8	4 4 4 1 4 2	4 0 4 3 4 2	2 8 2 9 2 9	8 0 7 3 7 6	=
loyaume Uni — United Kingdom Angleterre et Pays de Galles	1911	M F	48 4 51 6		11 1 10 3	10 6 9 9	10 0 9 4	9 5 9 0	8 6 9 0	8 3 8 7	7 9 8 1	7 2 7 3	6 2 6 2	5 3 5 4	4 4 4 5	3 5 3 6	7 4 8 7	_
— England and Wales	1921	M F	100	100	10 7 9 3	10 ž 9 8	97	93	8 8	8 5 7 4	8 0	7 2	6 2	5 3 6 4	4 4 5 4	8 5 4 3	8 0 8 7	
	1021	MT	52 3 100		8 8	8 8	9 2 9 7	90	8 6	8 2 7 8	7 1 7 7 7 4	7 4 7 2	7 0 6 9	63	5 3 5 8	43	10 1 9 4	_
	1931	M F M F	47 9 52 1 100	100 100 100	7 9 7 1 7 5	8 8 7 9 8 8	8 5 7 6 8 0	8 9 8 3 8 6	8 9 8 6 8 7	8 5 8 3 8 4	7 5 7 8 7 6	6 7 7 3 7 0	6 4 6 9 6 7	6 2 6 6 6 4	5 8 6 1 6 0	5 2 5 2 5 2	10 7 12 3 11 6	
Ecosse — Scotland	1911	M T M F	48 5 01 5 100		11 6 10 8 11 2	11 2 10 4 10 8	10 7 9 9 10 3	10 1 9 1 9 7	8 7 8 9 8 8	7 9 8 3 8 1	7 4 7 6 7 5	6 8 6 8	5 8 5 8	5 0 5 1 <b>5 1</b>	4 3 4 4 4 8	3 4 3 6 8 5	7 2 9 1 8 1	
	1921	M F	48 1	100 100	10 2 9 2	10 2 9 4	10 5 9 6	10 2 9 4	8 6 8 9	7 3 8 0	6 6 7 2	6 4 6 9	6 2 6 4	6 0 5 8	5 1 4 9	4 1 4 1	8 5 10 0	_
	1931	M F	100 48 0 5 0	100	9 7 9 2 8 3	9 8 9 9 9 0	10 0 9 2 8 4	9 8 9 4 8 7	8 8 8 8 8 6	7 7 8 0 8 0	6 9 7 0 7 4	6 6 6 2 6 8	6 8 5 8 6 3	5 9 5 6 6 0	5 0 5 4 5 6	4 1 5 0 4 9		
Irlande du Nord Northern	1911	M I M F	100 48 2 51 8	100 100 100	8 7 10 8 9 8	9 4 10 7 9 7	5 8 10 5 9 4	9 1 9 9 9 3	8 7 8 3 8 8	8 0 7 1 8 1	7 2 6 8 7 1	6 5 6 6 6 8	6 0 5 9 5 8	5 8 4 8 4 8	5 5 4 3 4 4	4 9 3 3 3 4	11 3 11 1 12 6	_
Ireland	1926	M F	100 48 4 51 6	100 100	10 8 10 7 9 7	10 2 9 8 8 9	9 9 9 9 9 2	9 6 9 8 9 3	8 6 8 6 8 7	7 6 7 5 8 2	7 0 6 3 6 8	6 7 5 8 6 3	5 8 5 4 5 7	4 8 5 5 5 6	4 4 5 3 5 1	3 4 4 4 4 3	11 9 11 0 12 1	
M 4. 1.	1005	MF	100	100	10 2	93	9 5	9 5	8 7	7 9	6 5	6 1	56	56	5 2	4 3	11 6	
sarre Terr de la — Saar Territory	1927	M F M F	50 1 49 9 100	100 100 100	11 2 10 9 11 0	9 4 9 1 9 2	8 9 8 8 8 9	11 J 11 1 11 8	11 1 10 8 11 0	9 8 9 7 9 8	7 0 8 0 7 5	5 9 6 5 <b>6 2</b>	5 6 5 8 5 7	5 4 5 1 5 3	4 7 4 4 4 5	3 4 3 2 8 8	6 1 6 4 6 3	
uède — Sweden	1910	М Г М F	48 9 51 1 100		11 7 10 7 11 2	10 9 10 1 10 5	10 4 9 6 10 0	97 89 93	8 4 8 2 8 3	7 4 7 3 7 8	6 7 6 7 6 7	5 8 5 9 5 8	4 9 5 2 5 0	5 0 5 4 5 2	4 5 5 0 4 8	3 9 4 2 4 0	10 9 12 9 12 0	_
	1920	M F M F	49 1 50 9 100	100 100 100	9 9 9 2 9 6	10 1 9 4 9 7	10 4 9 6 10 0	98 91 94	8 9 8 4 8 6	7 7 7 6 7 7	6 9 7 1 7 0	6 2 6 4 6 8	5 7 5 8 5 8	5 0 5 1 5 0	4 2 4 5 4 8	4 1 4 6 4 8	11 1 13 3 12 2	_
	1930	M F M F	49 2 50 8 100	100 100 100	7 7 7 2 7 4	8 8 8 2 8 5	9 2 8 6 8 9	9 4 8 8 9 1	9 3 8 8 9 1	8 3 8 2 8 8	7 6 7 5 7 5	6 8 6 9 6 9	6 2 6 5 6 3	5 6 5 8 5 7	5 1 5 2 5 2	4 3 4 5 4 4	11 8 13 8 12 8	_
uisse — Switzerland	1910	M F	49 2 50 8	100 100	11 0 10 5	10 7 10 3	10 2 9 8	9 7 9 3	8 4 8 4	8 3 7 9	7 9 7 6	7 0 6 7	5 9 5 9	5 3 5 4	4 3 4 7	3 3 3 7	8 0 9 7	_
	1920	M F M F	100 48 2 51 8	100 100 100	10 8 8 9 8 1	10 5 9 8 9 0	10 0 10 5 9 7	9 5 10 2 9 8	8 4 8 8 9 1	8 1 7 6 8 1	7 7 7 0 7 3	6 8 6 9 6 9	5 9 6 7 6 6	5 8 6 0 5 9	4 5 5 0 5 1	8 5 4 2 4 5	8 9 8 4 10 1	_
	1980	M F	100 48 2	100 100	8 5 8 4	9 4	10 1 8 4 7 6	10 0 9 2	9 0	79	7 1 7 8	6 9 6 8 7 1	6 7 6 2	5 9 6 0	5 6 5 8	4 4	9 8 9 8 11 6	
'chánnelovoi-	1921	M <sup>F</sup> F M	51 8 100 48 2	100 100 100	7 6 8 0	8 2 8 5 10 6	8 0	8 7 8 9 11 2	9 2 9 2 9 8	8 7 8 8 8 7 7 5	8 1 7 9 6 4	7 0	6 4 6 8 5 6	6 0 6 0	5 8 5 7 4 8	4 9 4 8 4 0	10 7 8 7	0.1
Chécoslovaquie — Czechoslovakia	TANT	M F M F	48 2 51 8 100	100 100 100	8 0 7 2 7 6	10 6 9 8 10 2	12 0 11 0 11 5	11 2 10 6 10 9	9 7	8 1 7 8	6 4 7 0 6 7	6 4	5 9 5 7	5 5 5 4	4 9	4 1	9 9	0 1 0 1 0 1
	1930	M F M F	48 5 51 5 100	100 100 100	10 0 9 2 9 6	10 8 9 9 10 8	6 7 6 1 6 4	9 6 9 0 9 8	10 3 9 6 10 0	9 4 9 0 9 2	8 0 8 2 8 1	6 4 6 9 6 7	5 5 6 1 5 8	5 0 5 5 <b>5 8</b>	4 6 5 0 4 8	4 2 4 4 4 8	9 6 10 9 10 2	0 1 0 1 0 1

Tableau 3 (fin) Population par sexe et par groupes d'âge, d'après divers recensements a) Chiffres absolus (en milliers) — (a) Actual Numbers (000's omitted)

	1		1	1				-	ı									
PATE COUNTRY	Date	Sex.	TOTAL	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	80-84	85-89	40-44	45-49	50 <del>-54</del>	55-59	60 +	t
EUROPE (suite -	cont )																	
Turquie — Turkey **	1927 28 X.	M F M F	6 555 7 075 <b>18,68</b> 0		1)	(61	1) - (1 5) - (1 6) - (2,	013) –			(2 152) (2 798) ( <b>4,950</b> )			(	(596) (795) <b>1,891</b> )	,	(338) (383) (721)	8 10 18
VRSS-USSR (Y comp territ d'Asie — Incl Asiatic territ)	1926 17 XII.	M F M F	71 043 75 985 1 <b>47,02</b> 8	2 682 2 551 5,188 1	8,534			8,844		5 490 6 547 1 <b>2,08</b> 7	4,297 4 768 9,065	3 994 4 458 8,452	3 393 3,562 6,955	2 893 3 014 5,907	2,343 2 698 5,041	1,887 2 318 4,205	4,320 5 483 9,80 <b>3</b>	50 38 88
Yougoslavie — Yugoslavia <sup>11</sup>	1921 sl. l.	M F M F	5 733 5 960 11 698	219 210 <b>429</b>	393 375 7 <b>6</b> 8	705 671 1, <b>376</b>	768 727 1,495	624 628 1,252	495 546 1 041	363 413 776	337 430 767	327 381 708	300 354 654	245 257 502	245 263 508	204 199 <b>408</b>	507 504 1 011	1 1 2
	1981 1. IV	M F M F	6 892 7 042 18 984	242 234 476	758 737 1 <b>49</b> 5	898 858 1,756	563 535 1,098	643 642 1 285	701 670 1 871	588 587 1,175	485 516 1 001	360 399 759	327 399 <b>726</b>	300 339 689	260 311 571	209 225 484	556 591 1,147	1 1 2
Océanie — Oceania																		
Australie Australia	1911 3 IV	M F M F	2,313 2 142 <b>4,4</b> 55	59 57 11 <b>6</b>	209 202 411	230 224 454	216 213 <b>429</b>	228 223 451	230 219 449	201 190 <b>39</b> 1	172 161 388	153 140 <b>29</b> 8	146 125 271	134 109 248	109 85 194	73 57 <b>180</b>	153 135 288	=
	1921 4. IV	M F M F	2 763 2 673 5,486	68 65 188	237 229 466	302 294 5 <b>9</b> 6	268 261 529	235 229 464	221 233 454	225 237 462	228 221 449	197 190 887	170 161 881	145 136 281	136 120 256	116 100 216	214 196 410	=
	1988 30 VI.	M F M F	3,367 3,263 6,630	290 279 569		319 308 <b>62</b> 7	317 308 625	310 303 618		276 256 582	250 237 487	228 237 <b>46</b> 5	229 226 455	208 199 407	171 162 838	132 128 260	328 328 656	10 9 19
Hawai Hawaii	1920 1 I	M F M F	151 1 104 8 255 9	4 4 4 2 8 6	15 1 14 9 80 0	15 5 14 7 80 2	11 3 10 8 22 1	11 5 9 1 20 6	14 8 9 9 24 7	11 6 9 9 21 5	12 9 7 8 20 7	23 12 86	8 7 5	18 6 25			āi	01
	1980 1 IV	M F M F	222 6 145 7 868 8	49 47 96	19 6 19 0 88 6	23 9 23 2 47 1	19 2 18 8 88 0	19 3 14 2 83 5	31 8 11 0 42 8	25 3 11 3 36 6	173 102 275	24 16 41	1	19 10 29	0		72 72 44	01
Nouvelle-Zélande New Zealand <sup>18</sup>	1911 1 IV	M F M F	531 9 476 6 1,008 5	12 6 11 7 24 8	47 4 46 2 98 6	53 8 52 2 10 <b>6</b> 0	46 4 45 0 91 4	44 8 43 7 88 5	46 1	54 7 47 5 102 2	49 4 42 7 92 1	39 5 33 4 72 9	31.2 27 3 58 5	24 2 20 7 44 9	20 3 16 6 <b>36</b> 9		40 4 30 3 70 7	
	1921 17 IV	M F M F	623.2 595 7 1 218 9		51 7 50 2 101 9	67 2 64 7 181 9	61 6 59 8 121 4	54 5 52 9 107 4		44 3 48 9 98 2	47 3 48 0 95 8	50 1 47 3 97 4	45 8 42 2 88 0	37 5 32 4 69 9	30 1 25 8 55 9		49.2 41 9 91 1	06 05 11
	1926 20 IV	M F M F	686 4 658 1 1 344 5	13 3 12 7 26 0	55 3 53 1 108 4	67 7 65 1 182 8	68 3 65 7 184.0	63 5 60 8 124.8	54 9	51 9 51 8 108 7	45 3 49 6 94 9	49 0 49 6 98 6	48 9 46 7 95 6	45 9 41 6 87 5	35 2 31 0 66 3	27 1 24 0 51 1	55 2 50 0 105 2	
	1984 (Betim.) 1 IV	M F M F	751 4 724 6 1 476 0	61	2	66 5 63 8 180 8	69 2 66 2 1 <b>3</b> 5 4	67 4 65 0 182 4		62 7 59 1 121 8	56 5 52 9 109 4	47 6 50 3 97 9	45 1 48 3 <b>98 4</b>	47 8 47 2 95 0			72 7 68 8 141 5	=

Abréviations M = sexe masculin F = sexe féminin M F = population des deux sexes Le groupe «? se réfère aux personnes dont l'âge n est pas connu —1 » signifie « moins de 1 an « 60 + » signifie « 60 ans et plus « Estim signifie « estimation officielle faite en l'absence d'un recensement »

Les données figurant au tableau se réfèrent en régle générale à la population de fait dans certains cas à la population légale où la différence entre ces deux populations est senable mention en est faite dans les notes ci-après. Les totaux qui figurent au tableau ne s accordent pas toujours

Les totaux qui figurent au tableau ne s accordent pas toujours avec la population totale indiquée par les recensements soit que les chiltres relatifs à la population totale aient été revisés sans que la revision s étende aux chiffres détaillés soit que les relevés par groupes d'âge ne portent pas sur la population totale du pays

Les relevés relatifs à lâge sont dans un certain nombre de pays, peu exacts ce qui est souvent dû à la tendance qui existe de déclarer lâge approximativement par un chiffre finissent par 0 cu 5

Inissant par 0 ou 5

Les relevés relatifs au nombre d'enfants au-dessous d'un an sont parfois particulièrement inexacts là où les déclarations portent non pas sur l'âge mais sur l'année de naissance, le chilire risque d'être incomplet si le recensement a lieu avant la fin de l'année, et il risque de comprendre plus d'une année dans le cas où le recensement a lieu après le début de l'année. C'est en partie pour cette raison que le groupe 0-4 a été subdivisé dans le tableau en «--1» (moins d'un an) et «1-4»

Abbreviations M = Males F = Females M F = Population of both sexes The group ? refers to persons whose age is unknown 1 means less than one year 60 + means 60 years and over Estim. means official estimate made in the absence of a census

The data appearing in the table refer as a rule, to the de facto population but in certain cases to the legal population, when the difference between these two populations is material, the fact is mentioned in the notes

The totals appearing in the table do not always agree with the total population indicated by the censuses either because the figures regarding the total population have been revised without this revision being extended to the detailed figures, or because the returns by age-groups do not cover the total population of the country

The returns regarding age are in some countries not very accurate which is often due to the tendency to declare ages approximately by means of a figure ending with a 0 or a 5

The returns regarding the number of children under one year of age are sometimes particularly inaccurate when the declarations refer not to the age but to the year of birth the figure is likely to be incomplete if the census takes place before the end of the year and it is likely to include more than one year if the census takes place after the beginning of the year. It is partly for this reason that the group 0-4 has been subdivided in the table into 1 (less than one year) and '1-4

Table 3 (concluded) Population by Sex and by Age-Groups, according to Various Censuses. b) Pourcentage par rapport à chaque sexe — (b) Percentage Distribution within Each Sex

PATE COUNTRY	Date	Bexa Bex	M & F % du — of total	TOTAL	0-4	5-9	10-14	15–19	20-24	25-29	30-84	35-89	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +	7
Europe (suite — c	ont )				1													
furquie — Turkey <sup>20</sup>	1927	M F M F	48 1 51 9 100		(25 4) (20 6) ( <b>28 0</b> )	- (11 (8 (9	2) (16 7) (14 9) (15	2) 3) 2)			(32 8) (39 5) ( <b>86 8</b> )				(9 1) (11 2) (10 2)	 	(5 2) (5 4) (5 8)	0 1 0 1 0 1
JRSS — USSR Y compris territoire d'Asie — Including Asiatic territory)	1926	M F M F	48 3 51 7 100	100 100 100	15 8 14 6 15 2	10 8 10 0 10 4		11 5 11 6 11 6	9 5 9 4 9 4	7 7 8 6 8 2	6 1 6 3 6 2	5 6 5 9 5 8	4 8 4 7 4 7	4 1 4 0 4 0	3 3 3 6 8 4	2 7 3 1 2 9		0 1 0 1 0 1
Yougoslavie — Yugoslavia <sup>2</sup> 1	1921	M F M F	49 0 51 0 100	100 100 100	10 7 9 8 10 2	12 3 11 3 11 8	12 2	10 9 10 5 10 7	8 6 9 2 8 9	6 3 6 9 6 6	5 9 7 2 6 6	57 64 61	5 2 6 0 5 6	43 43 48		3 6 3 3 8 5	8.5	=
	1981	M F M F	49 5 50 5 100		14 5 13 8 14 1	13 0 12 2 12 6	8 2 7 6 7 9		9 5	8 5 8 3 8 4	7 0 7 3 7 2	5 2 5 7 5 8	4 7 5 7 5 2	4 4 4 8 4 6	3 8 4 4 4 1	3 0 3 2 8 1	8 1 8 4 8 2	_
OCÉANIE OCEANIA																		
Australie — Australia	1911	M F M F	51 9 48 1 100		11 6 12 1 11 8	10 0 10 5 10 2	9 4 9 9 9 6	10 4	10 3	8 7 8 9 8 8	7 5 7 5 7 5	6 6 6 6	63 59 61	5 8 5 1 8 5	4 7 4 0 4 4	3 1 2 7 2 9	6 6 6 3 6 5	=
	1921	M F M F	50 8 49 2 100	100 100 100	11 1 11 0 11 0	10 9 11 0 11 0		8 5 8 6 8 5		8 2 8 9 8 5	8 3 8 3 8 8	7 1 7 1 7 1	6 2 6 0 6 1	5 2 5 1 5 2	4 9 4 5 4 7	4 2 3 7 4 0	7 8 7 3 7 5	
	1981	M F M F	50 8 49 2 100		8 6 8 5 8 6	9 5 9 5 9 5		9 3	8 8 8 8 8 8	8 2 7 8 8 0	7 4 7 3 7 8			6 2 6 1 6 1		3 9 3 9 <b>8 9</b>		0 3 0 3 0 8
Hawai — Hawaii	1920	M F M F	59 1 40 8 100		12 9 18 2 15 1	10 2 14 1 11 8	10 3	8 7	95	77 94 84	8 6 7 4 8 1	12	2	12 6	4	7 3 6	7 9 2	=
	1980	M F M F	60 4 39 6 100	100 100 100	11 0 16 2 18 1		8 6 12 9 10 8	9 7	14 3 7 5 11 6	11 4 7 8 10 0	7 8 7 0 7 5	11	0	8 8	9	7 4 6	8 9 6	=
Nouvelle-Zélande — New Zealand <sup>12</sup>	1911	M F M F	52 8 47 2 100		11 3 12 2 11 7	10 1 10 9 10 5		9 2	97		93 90 91			4 6 4 3 4 5	3 5	3 1 2 6 2 9	7 6 6 4 7 0	0 2 0 1 0 1
	1921	M F M F	51 1 48 9 100		10 6 10 6 10 6	10 8 10 9 10 8	10 0	8 9	7 7 8 3 8 0	7 1 8 2 7 6	7 6 8 1 7 8	7 9	7 4 7 1 7 2	6 0 5 5 8 7	4 3	3 4 3 1 8 8	7 9 7 0 7 5	0 1 0 1 0 1
	1926	M F M F	51 1 48 9 100		10 0 10 0 10 0	9 9 9 9	10 0	9 2	8 3	7 6 7 9 7 7	6 6 7 5 7 1	75	7 1 7 1 7 1	6 7 6 3 6 5		4 0 3 7 8 8	8 0 7 6 7 8	0 3 0 2 0 8
	1984 (Estim.)	M F M F	50 9 49 1 100		8 5 8 4 8 5	8 8 8 8 8 8		90	8 8	8 3 8 2 8 8	7 5 7 3 7 4	6 9	6 0 6 7 6 8		6 0	5 0 4 8 4 9	9 7 9 5 9 6	=

L indication de groupes telle que 5-9 s entend pour cinq années allant de cinq ans révolus—c est-à-dire du début de la sixième année — à neuf ans et 364 jours c est-à-dire au seuil de la onzième année « 10-14 couvre cinq années allant de dix ans révolus — c est-à-dire du début de la onzième année — à quatorze ans et 364 jours c est à-dire au seuil de la seizième année et ainsi de suite

Le groupe « âge inconnu est indiqué dans len tête par un point d'interrogation ? » Là où il ne figure pas de chiffre dans cette rubrique l âge de tous les recensés n'est pas nécesairement connu car dans certains cas le nombre d'individus d'âge inconnu est réparti entre les divers groupes autres que ceux indiqués dans les en têtes figurent entre parenthèses

Les pourcentages de la partie b) du tableau indiquent 1 la proportion de chaque sexe par rapport à la population totale et 2° pour chaque sexe l'importance relative du nombre d'individus des divers groupes d'âge calculée par rapport au nombre total d'individus du même sexe

Le fait de donner des chiffres absolus en milliers et les pour

Le fait de donner des chiffres absolus en milliers et les pour centages avec une seule décimale explique quelques petites divergences entre la somme des chiffres par groupes d'âge et les totaux insérés. Les pourcentages ont été calculés sur des chiffres entiers

Group headings such as 5-9 mean five years extending from five years completed — i e from the beginning of the sixth year — to nine years and 364 days — i e to just before the beginning of the eleventh year 10 14 covers five years extending from ten years completed — i e, from the beginning of the eleventh year — to 14 years and 364 days — i e to just before the beginning of the sixteenth year and so on The group Age unknown is indicated in the heading by a query ? Where no figure is given under this heading, this does not necessarily mean that the age of all those recorded is known since in certain cases the number of individuals of unknown age has been split up among the different groups. The figures relating to groups other than those indicated in the headings are placed in brackets

The percentages of Part (b) of the table indicate (1) the proportion of each sex in relation to the total population (2) for each sex the relative importance of the various agegroups in relation to the total number of individuals of the same sex.

The fact that absolute figures are given in thousands and percentages with a single decimal explains some slight divergencies between the sums of the figures for the different age groups and the totals shown

### NOTES AU TABLEAU 3 - POPULATION PAR SEND LT PAR GROUPES D'AGES (SUITE) NOTES TO TABLE 3 - POPILATION BY SEX AND BY AGE GROUPS (continued)

- 'Algérie non compris la « population comptée à part surtout militaire s élevant en 1931 à 83 000
  - \* Egypte sans les Bédouins estimés en 1927 à 40 000
  - \*Mexique 1930 groupes d ages 0 1 1 5 6-9 etc
- <sup>4</sup>Chili 1930 non compris le territoire de Tacna qui ne fait plus partie du Chili et dont la population en 1920 était de 20 000 habitants
  - \*Colombie 1918 non compris les Indiens estimés à 158 000
- Inde y compris Aden et Périm non compris certaines provinces dans lesquelles il n a pas étc fait de relevés par groupes d'âge et dont la population s élevait à 2 013 000 en 1911 à 3 592 000 en 1921 et à 3 027 000 en 1931
- Japon 1930 données approximatives calculées provisoire ment d après un nombre restreint de relevés pris comme échan
- Malaisie Etablissements des Détroits Etats Malais fédérés et non fédérés Brunei
- Palestine non compris les Bédouins nomades estimés en 1931 à 66 600
- les données de 1910 M Allemagne 4 167 5 064 recensement de 1910 se réfèrent 4 117 5 039 à la population de fait celles de 1925 et de 1933 a la population мг 8 284 10 103 résidente les cuarres ; 133 se réfèrent at groupes sui rouls moins de 613 1419 résidente Les chiffres relatifs à 1925 M 3 627 3 508 3 794 5 664 vants moins de 6 13 14 19 20 24 etc le tableau ci-contre MF 7 1 35 2 980 1933 1653 montre des groupe plus detaillés 2 881 4 511 pour les trois demniers recense МΓ 5 861 ments
- <sup>1</sup> Autriche le recensement de 1920 ne comprenait pas le Burgenland Les chiffres y relatifs (285 609 hab ) qui se référent à 1923 ont été ajoutés aux donnces du recensement
- spagne les chiffres ne sont pas strictement comparables en 1910 ils comprennent Ceuta en 1920 (euta et la population espagnole des autres possessions de l'Afrique du Nord (86 300 hab) en 1930 par contre ils ne comprennent pas l'Afrique du Nord
- Finlande A population de résidence habituelle (- popu
- lation de droit)

  B 1930 population de fait le chiffre correspondant pour
  1920 est de 3 147 600 hab
  - Les étrangers sont exclus dans les deux cas
- les données par groupes d'âges se réfèrent à la population de fait la population légale ( de résidence habi tuelle ) non compris les militaires se trouvant hors de France s élevait en 1926 à 40 743 900 et en 1931 a 11 834 900 Il est probable que les relevés de la population de fut sont inférieurs à la réalité et que les chistres relatifs à la population légale contiennent par contre des doubles emplois Le nombre d'enfants qui figurent dans la rubrique —1 se réfère pour l'année 1911 aux enfants nés du 1 janvier 1910 au 5 mars 1911
- Grèce les données relatives à l'année 1920 se rapportent au territoire dans les limites fixées en 1923 I a population de la Crèce selon les limites de 1920 sélevait à 5 531 500 hab Le nombre des réfugiés rapatriés d'Asse mineure compris dans le recensement de 1930 était de 1 070 000
- <sup>1</sup> Hongrie 1920 y compris la partie de Szeged attribuée à la Hongrie en 1922
- <sup>1</sup> Italie 1921 non compris Flume la répartition est établie sur la base de chiffres non revisés I ar repriction est etable extraportive faite a l'occasion du recensement de 1930 le chiffre total pour 1921 a été ramené de 38 710 000 à 38 033 000
  - <sup>18</sup> Norvège population de droit
- <sup>10</sup> Pologne 1921 non compris la Haute Silésie et une partie de la province de Wilno La population totale s'élevait à 27 201 000 hab
- 20 Turquie les chiffres se réfèrent aux groupes suivants 0-6 7 12 13-19 20 45 46-60 61 et plus Les totaux sont légèrement inférieurs aux données globales revisées
- <sup>81</sup> Yougoslavic 1921 non compris la Dalmatie La population totale s élevait à 11 984 900 hab
- " Nouvelle Jélande non compris les Maoris

- Algeria not including Population counted separately mainly soldiers amounting in 1931 to 83 000
  - \* Egypt not including Beduins estimated in 1927 at 40 000
  - \*Mcxico 1930 age groups 0 1 1 5 6-9 etc
- \*Chile 1930 not including the territory of Tacna which no longer forms part of Chile and the population of which was 20 000 inhabitants in 1920
  - \*Colombia 1918 not including Indians estimated at 158 000
- \*India including Aden and Perim not including certain provinces for which returns by age-groups were not made and the population of which amounted in 1911 to 2513 000 in 1921 to 3 592 000 and in 1931 to 3 027 000
- Japan 1930 approximate data provisionally calculated on the basis of samples
- Malaya Straits Settlements Federated and Unfederated Malay States Bruner
- Palestine not including nomad Beduins estimated in 1931 at 66 600

1 307 1 280 2 587 6 34 6 30	1 131 1 135 2 260 1 335 1 21 2 659 724 703	1 083 1 07) 2 161 1 28, 1 28 2 ,70 1 179 1 167	2 481 2 486 4 967 3 064 3 086 6 150 3 094 3 081	10 Germany the data of the 1910 census refer to the actual population those of 1925 and of 1933 to the resident population. The figures of 1933 refer to the following group less than 6 (13 14 19 20 24 etc. The state ment opposite shows more detailed groups for the last three censuses.
1 284	1 427	234)	61.	

Austria the 1920 census did not include the Burgenland The figures for the latter for 1923 (285 609 inhabitants) have been added to the census data

Spain the figures are not strictly comparable in 1910 they include Ceuta in 1920 Ccuta and the Spanish population of the other North African possessions (86 300) while in 1930 they do not include Northern Africa

Finland A Population in habitual residence (= legal

population)
B 1930 actual population the corresponding figure for 1920 is 3 147 600

Foreigners are not included in either case

France the data by age groups relate to the de facto popu lation the legal population (in habitual residence) not including soldiers outside France amounted in 1926 to 40 743 900 and in 1931 to 11 831 900. The returns for the de facto population are probably below the real figure and on the other hand the figures relating to the legal population probably contain duplications The number of children appearing under the heading 1 refers for the year 1911 to children born between January 1st 1910 and March 5th 1911

Creece the figures for 1920 relate to the territory within the boundaries fixed in 1923. The population of Greece within the boundaries of 1920 was 5 531 500. The number of refugees repatriated from Asia Minor included in the 1930 census. amounted to 1 070 000

Hungary 1920  $\,$  including the part of Szeged assigned to Hungary in 1922  $\,$ 

- 17 Italy 1921 excluding Fiume the distribution is based on unrevised figures As a result of a retrospective revision made at the 1930 census the total figure for 1921 was reduced from 38 710 000 to 38 033 000
  - legal population
- 1 Poland 1921 not including Upper Silesia and part of the province of Wilno The total population was 27,201 000
- <sup>2</sup> Turkey the figures relate to the following groups 0 6 7 12 13 19 20-45 46 60 61 and over The totals are slightly less than the revised aggregate figures
- Yugoslavia 1921 no population was 11 984 900 not including Dalmatia The total

New Zealand not including Maoris

## Tableau 4 POPULATION PAR OCCUPATIONS ET PAR BRANCHES D'INDUSTRIES Table 4 POPULATION BY OCCUPATIONAL AND INDUSTRIAL GROUPS

Le tableau couvre les pays pour lesquels des données adequates sont devenues disponibles pendant l'année Des données plus sommaires mais portant sur un plus grand nombre de pays figuraient au tableau 4 de la dernière edition de l'Annuaire

Les différences dans l'étendue et la classification des relevés sont telles qu'à quelques exceptions près les statis tiques nationales ne sont pas comparables. En outre la comparaison entre les recensements successifs d'un memorare est souvent rendue préceire sinon impossible.

pays est souvent rendue précaire sinon impossible. Les divergences d'un pays à l'autre ne sont pas unique ment dues à l'emploi de certaines méthodes statistiques mais sont souvent le résultat de différences dans la structure professionnelle et industrielle des pays. De meme les changements introduits lors d'un nouveau recensement proviennent non sculement d'un souci d'amélioration mais aussi de la complexité cloissante de cette structure

#### ETENDUL DLS DONNELS

Les données se réfèrent à la population au dessus d'une certaine limite d'âge généralement de 10 + 11 ans ayant une profession lucrative (\* gainful occupation ») et comprennent à la fois les personnes exerçant leur profession et celles au chomage. Cert uns releves comprennent les personnes sans profession vivant de leurs revenus telles que les rentiers les pensionnes etc les personnes hospitalisées les dépendants avec ou sans occupation luci tive Dans la majorité des cas les ménagères ne sont pas comprises dans les releves originaux mais les membies d'une famille audant le chef de famille y sont compris Les critères utilisés à ce sujet sont toutéfois si différents que la comparaison des données montrant les femmes ayant une occupation lucrative en est serieusement affectée particulièrement en ce qui concerne l'agriculture

Le tableau ne comprend en règle générale ni les depen dants sans occupation lucrative ni les personnes n evergant pas habituellement de profession active et lucrative. Au tant que possible les chômeurs sont indiqués séparément

## CLASSIFICATION

La classification originale est normalement basée soit sur a) l'occupation individuelle soit sur b) la participation à une industrie (ou i une branche de l'activité écono mique) ou a une combinaison de ces deux

Si on emploie le critère a) (occupation) un ingénieur par exemple sera classé dans le groupe «Professions libé rales » si c est au contraire le critère b) que l on utilise il figurera sous « Industrie » ou « Transport » un chauffeur au service d un commerçant sera classé d après le critère a) sous « Service domestique » et peut etre sous « Transport » tandis que d après le critère b) il figurera sous « Commerce »

Dans une vraie classification par industries toute personne quelle que soit son occupation sera classee sous lindustrie ou branche économique au sein de laquelle elle exerce son activité. Le classement rencontrera des difficultés lorsque certaines entreprises se rattachent à plusieurs industries ou s il y a un chevauchement entre certaines branches d'activité (Par exemple un hôtel peut être classe sous « Commerce » sous tourisme — c est à dire Trans ports » — ou sous « Services personnels » un juge peut être classe sous droit — c est à dire Professions libérales — ou sous « Administration publique »)

Toute tentative de grouper les occupations individuelles

Toute tentative de grouper les occupations individuelles comporte l'emploi d'un cadre industriel dont la nature variera avec les critères utilisés Ainsi par exemple dans les relevés « par occupations » pour les Etats Unis les diverses occupations individuelles sont groupées selon les branches d'industries où elles sont le plus fréquemment exercées, toutefois les ouvriers non-qualifiés sont répartis selon les groupes d'industries auxquels ils appartiennent, mais les commis de bureau figurent dans un groupe à

The Table covers countries for which adequate data became available during the year Particulars less detailed covering a larger number of countries were given in Table 4 of the last edition of the Year Book

The differences in the scope and classification of the returns are such that, with a few exceptions the national statistics cannot be compared between the successive censuses of the same country are often difficult if not impossible

The divergencies between one country and another are not due solely to statistical procedure but frequently to differences in national occupational and industrial structure similarly changes made at the time of a new census are due not only to a desire for improvement but also to the growing complexity of that structure

#### SCOIL OF THE DATA

The data relate as a rule to the gainfully occupied above a certain age limit varying usually between 10 and 14 whether employed or out of work. Certain returns comprise however persons of no occupition living on their income from investments or who are in receipt of a pension etc. persons in hospital carning and non earning dependents, etc. In the majority of cases housewives are not included in the original returns but members of a family assisting the head of the family are included. However, the criteria employed in this respect vary so considerably as to impair the comparability especially for agriculture of data showing females gainfully occupied.

The table excludes as a rule non earning dependents and persons normally not engaged in an active and gainful occupation. Whenever possible unemployed persons are shown separately.

#### **CLASSIFICATION**

The original classification is normally based either on the criterion of (a) personal occupation or on that of (b) participation in an industry (or branch of economic activity) or on a combination of these two

If criterion (a) (occupation) is employed a civil engineer for instance will fall within the group Professional occupations if criterion (b) is employed under in dustry or Transport a chauffeur in the service of a commercial establishment according to criterion (a) under Domestic service or possibly under Transport and according to criterion (b) under Trade

In a proper classification by industries every person whatever his occupation should be classified under the industry or economic branch in which he is engaged Classification will be difficult if certain undertakings embrace more than one industry or if certain branches of activity overlap (For instance hotels may be classified under Trade', under tourist traffic—ie 'Transport—or under Personal services a judge may be classified under law—ie Professional occupations—or under 'Public administration)

Any attempt to classify personal occupations presupposes the determination of an industrial pattern the nature of which will vary according to the criteria employed. For instance in the returns by 'occupations for the United States the various individual occupations are classified in that part of the industrial field in which they are most commonly pursued unskilled workers however are distributed according to the industrial groups to which they belong but clerks are shown in a

part En Angleterre, par contre, la classification « par occupations » repose soit sur la matière travaillée, soit sur la nature du travail accompli C est ce qui explique entre autres, que les travailleurs non-qualifiés soient groupés à part au lieu d être distribués

La répartition entre groupes dépend, en outre, de la manière dont sont classées les personnes au service mult taire, hospitalisées détenues ou au chômage Dans les pays à service militaire obligatoire, le service constitue en règle générale une interruption temporaire de l'exercice d'une occupation habituelle Dans cet ordre d'idées le recensement italien de 1931 a innové en distribuant selon les divers groupes d'occupation les militaires, les détenus et les hospitalisées Aux Etats Unis on attribue aux personnes hospitalisées dans des institutions ou des asiles pour autant qu'elles y ont un emploi régulier, l'occupation à laquelle elles se livrent dans l'institution, en Angleterre et en Ecosse elles ne sont pas considérées comme exerçant une occupation lucrative

Les données originales ont été reclassées dans la mesure du possible selon le schéma suivant

- 1 Agriculture y compris la pêche, chasse et forêt.
- 2 Mines y compris les carrières
- 3 Industrie industries manufacturières artisanat, construction, production dénergie
- 4 Commerce y compris finances, assurances, agences, entrepôts hôtels, restaurants etc (patrons d hôtels, etc dans le cas d une classification « par occupations » tout le personnel dans le cas d une classification « par industries »)
- 5 Transports y compris postes télégraphes et télé phones (Groupe plutôt mal délimité dans les relevés officiels par exemple, dans certains pays il comprend, dans d autres il ne comprend pas les postes, les hôtels, restaurants, entrepôts)
- 6 Armée et Flotte en principe, non compris les forces de police
- 7 Administration publique (non compris postes, télé graphes, téléphones) groupe peu homogène, vu le double emploi avec d'autres groupes et qui na pas partout la même signification Dans aucun des pays figurant au tableau, quelle que soit la classification adoptée, les chiffres ne représentent le nombre total de personnes, au service public (par exemple, aux Etats Unis é classification par occupations » le groupe comprend surtout la police et des ouvriers au service public en Angleterre et en Ecosse, il ne comprend que les fonctionnaires qui nont pas pu être classés dans un autre groupe aux Pays Bas, il comprend principalement les personnes ayant une profession dite « libérale » au Canada, il comprend les postes dans d'autres pays il ne les comprend pas, etc)
- 8 Professions libérales groupe très peu homogène et mal délimité, pouvant chevaucher sur le service public et les services personnels Dans certains cas, par exemple, aux Etats Unis, il s'agit d'un groupe très vaste (e professional service e), comprenant le personnel subalterne, les divertissements, les sports, etc tandis quen Angleterre les divertissements et les sports sont donnés séparément

En règle générale les chiffres du tableau comprennent les « divertissements et les sports »

- 9 Commis groupe figurant séparément dans la classification « par occupations » de plusieurs pays, notamment les Etats Unis, l'Angleterre et l'Ecosse le Canada et, dans une certaine mesure, l'Italie
- 10 Services domestiques groupe particulièrement mal défini, comprenant ou ne comprenant pas les services personnels dans un sens plus large (blanchissage, nettoyage, teinturerie, hôtels, restaurants, cafés)
- 11 Autres et non-spécifiés la composition de ce groupe qui dépend dans une grande mesure des critères employés pour définir tous les autres groupes, est donnée dans les notes relatives à chaque pays

separate group In England and Wales, on the other hand classification 'by occupations is based either on the material worked in or on the nature of the work performed This explains, inter alia, why unskilled workers are classified separately instead of being distributed among the various groups

Distribution among groups depends, moreover, on how persons on military service, in hospital, in prison or unemployed are classified In countries where military service is compulsory, this service usually constitutes a temporary suspension of the exercise of a man's usual occupation In this connection, the Italian Census of 1931 introduced an innovation by distributing soldiers, prisoners and hospital patients according to the various occupational groups. In the United States, inmates of institutions or homes regularly employed are entered under the occupation they were following in the institutions, while in England and Scotland they are not regarded as "gainfully occupied"

The original data have been rearranged so far as possible according to the following scheme

- 1 Agriculture including fishing hunting and forestry;
- 2 Mining including quarries
- 3 Industry including manufacturing industries, artisans building industry, production of power
- 4 Trade including finance insurance, agencies warehouses, hotels restaurants etc (proprietors of hotels etc, in the case of classification 'by occupations, the whole of the staff in the case of classification 'by industries)
- 5 Transport including post telegraph and telephone service (This group is not very clearly defined in the official returns for instance, it may or may not include postal service, hotels, restaurants, warehouses, etc)
- 6 Army and Navy in principle, not including police forces
- 7 Public administration (not including post telegraph and telephone service) this is not a very homogeneous group as it overlaps other groups and has not the same meaning in every case. In none of the countries included in the table, whatever the classification adopted do the figures represent the total number of persons in the public service (e g in the U S A classification by occupations the group includes mainly the police and workmen in the public service, in England and Wales and Scotland it includes only those servants of the Government who could not be assigned to some other group in the Nether lands, it consists chiefly of persons following a professional occupation in Canada it includes the postal service which is excluded in other countries)
- 8 Professional occupations This group is not very homogeneous or clearly defined, as it may overlap public service and personal services. In certain cases  $e\ g$ , in the U S A the term 'professional service is used in a very wide sense and includes attendants and helpers, amusements, sports etc whereas, in England and Wales, entertainments and sports are given separately

As a general rule the figures in the Table include "entertainment and sport'

- 9 Clerks This group appears separately in the coccupational classification of several countries, in particularthe United States England and Wales, Scotland, Canada and to some extent Italy
- 10 Domestic service This group is particularly ill-defined and may or may not include personal services in a wider sense (laundry, cleaning, dyeing, hotels, restaurants, cafés, etc)
- 11 Other and unspecified The composition of this group, which depends to a large extent on the criteria employed in defining all the other groups, is shown in the notes for each country

#### Canada

Les recensements se réfèrent à la population ayant une occupation lucrative (« gainfully occupied ) de 10 ans et plus

y compris les chômeurs

En 1921 une seule classification — classification par occu
pations sur un cadre industriel ; — a été employée Des deux
classifications distinctes utilisées en 1931 celle par industries
est d'une manière générale plus comparable avec celle utilisée
en 1921 Toutefois les chiffres des deux recensements ne sont pas

toulours comparables dans le détail
En 1921 sinsi quen 1931 classification par industries les
commis sont répartis entre les divers groupes en 1931—
classification par occupations— ils sont donnés comme groupe

#### Chômeurs

Les données se réfèrent seulement aux chômeurs parmi les salariés dont le nombre atteignait en 1931 environ les deux tiers de la population recensée. Les pourcentages ont été calculés par rapport à la population salariée qui ne figure toutefols par au tableau Les chiffres relatifs aux chômeurs donnés dans le tableau comprennent uniquement les personnes en chômage complet pour manque de travail

#### Canada

The censuses refer to gainfully occupied population of 10 years of age and upwards including unemployed persons

In 1921 a single classification — occupational classification on an industrial framework — was used. Of the two separate classifications used in 1931 that by industrial groups is on the whole more comparable with that utilised in 1921 However the figures of the two censuses are not always comparable in detail

In 1921 as in 1931 — classification by industries — clerks are distributed among various groups in 1931 — classification by occupations — they are given as a separate group

#### Unemployed

The statistics relate to unemployed among wage-earners who formed in 1931 about two thirds of the population gainfully occupied The percentages were calculated in relation to the wage earning population (not shown in the table) The figures for unemployed shown in the table only include persons totally unemployed for want of work

	Reconsement Census		Total	Agricult Pêche etc Agricult, Fishing etc	Mines Carrières Mining Quarries	Industrie Industry	Com merce Trade	Trans port	Armée, Flotte Army Navy	Administr publique Public Administr	Profess libérales Profess occup	Commis Clerks	Services domest etc Domestic Serv etc	Autres et non spéc Other and unspec.
1921 I VI 1981	L. Par occupations —	M F M F %	490 2	1 092 7 18 0 1 110 7 36 0	50 9 0 2 51 1 1 6	648 0 106 3 754 8 23 8	305 8 83 0 888 8 12 2	226 3 21 1 247 4 7 8	48 48 02	77 2 12 6 89 8 2 8	88 9 100 3 189 2 6 0		69 0 128 5 197 5 6 2	119 5 20 2 189 7
IVI	By occupations a) Total	M F M F %	3 258 6 665 9 8,924 5		58 6 58 6 1 5	593 6 84 7 678 8 17 3	339 8 83 6 428 4 10 8	248 6 17 3 265 9 6 8	42 48 01	27 1 0 2 27 8 0 7	130 2 118 7 248 9 6 3	123 8 116 1 289 9 6 1	111 5 208 2 819 7 8 1	425 1 12 6 487 7 11 2
	<ul> <li>b) Dont salariés chômeu</li> <li>of which wage</li> <li>earners unemployed</li> <li>pour chaque groupe -</li> </ul>	MF %	358 5 36 1 394 6	47.2 12 0	97 97 25	88 5 7 1 95 6 24 2	15 9 4 4 20 3 5 1	23 7 0 6 24.3 6 2	0 05 0 05	0.5 0.5	5 2 2 5 7 7 1 9	165 42	12 I 22.8 5 8	1 5 150 0 38 o
	% in each group 1		154	18 6	27 5	16 5	74	99	11	17	45	69	8 1	34 5
	II Par industries  By industries  a) Total	M F M F %	666 0	1 200 8 25 1 1,225 9 31 2	71 8 0 4 72 0 1 8	846 2 126 8 978 0 24 8	432 8 160 5 598 8 15 1	299 0 26 5 <b>825 5</b> 8 3	6 0 0 1 6 1 0 2	79 3 12 2 91 5 2 3	111 2 148 7 259 9 6 6		49 1 162 0 211 1 6 4	165 5 3 7 169 2 4 3
	<ul> <li>b) Dont salariés chômeus</li> <li>of which wag</li> <li>earners unemployed</li> </ul>	MF	358 5 36 1 394 6	48 8	11 3	149 9	28 4 9 8 38.2	310		66 04 70	76		3 3 9 7 13 0	87.6
	% pour chaque groupe % in each group 1	_ %	100 15.4	12 4 19 0	2 9 26.4	38 o	87	103	20	76	19 42		33 72	5r 9

Nombre de salariés chômeurs dans chaque groupe exprimé en pourcentage du nombre total de salariés

(Les chiffres ci-dessous exprimés en milliers se réfèrent au recensement de 1931)

#### I PAR OCCUPATIONS

Commerce comprend les propriétaires d'hôtels de restau rants etc (37 5)

Administration publique les données ne renseignent pas sur le nombre total de personnes au service public

Services domestiques le nombre de domestiques proprement dits sélève à M 26 5 F 141 8 total 168 3

Non spécifiés principalement manneuvres et ouvriers non spécifiés, autres que ceux utilisés dans l'agriculture les forêts et mines (M 425 3 F 11 7 total 437 0)

#### II PAR INDUSTRIES

Commerce y compris les propriétaires et le personnel d'hôtels pensions etc (107 1)

Transports y compris service postal (19 2)

Services domestiques principalement domestiques privés 159,1) y compris également blanchisseries colfieurs etc

Commis selon la conception de la c sont distribués dans les divers groupes selon la conception de la classification les commis <sup>1</sup> Number of unemployed wage-earners in each group as percentage of total number of wage-earners

Figures below 000 s omitted refer to the 1931 census

#### I By OCCUPATIONS

Trade including proprietors of hotels restaurants etc, (375)

Public administration the statistics do not indicate the total number of persons in the public service

Domestic Service The number of domestic servants proper is M 26 5 F 141 8 total 168 3

Unspecified chiefly general labourers other than those employed in agriculture forests and mines (M 425 3 F 117 total 437 0)

#### II BY INDUSTRIES

Trade including proprietors and personnel of [hotels boarding houses etc (1071)

Transport including postal service (192)

Domestic service mainly private domestic servants (159 1); including also laundries hairdressers etc (38 7)

in accordance with the principle of classification clerks are distributed between various groups

#### **Etats Unis**

(Les chissres dans le texte exprimés en milliers se référent

(Les chilires dans le texte exprimes en militers se reterent au recensement de 1930)
I es recensements se réfèrent à la population ayant habituellement une occupation lucrative de 10 ans et plus y compris les chômeurs ils ne comprennent pas les personnes se trouvant au moment du recensement en dehors du pays
Dans les recensements antérieurs à 1930 la classification par occupations était en usage En 1930 deux classifications dis tirctes out été employées.

tinctes ont éte employées

#### Chômeurs

Les données du tableau se rapportent uniquement aux chômeurs complets capables de travailler et cherchant un emploi 1 es iclevés originaux comprennent en outre les personnes en chômage partiel ou temporaire (M. 6274 F. 1312 total 7.86) les sans travail pour cause de maladie les suis travail ne cherchant pas d'emploi etc. Un recensement special du chômage effectué en janvier 1931 dans 19 villes industrielles a révélé un chômage plus prononcé que celui qui ressortait des relevés du recensement général de la population

#### **United States**

(Figures in the text 000 somitted refer to the 1930 census)

The censuses relate to persons aged 10 years or over who usually follow a gainful occupation including unemployed persons. They do not include persons who were abroad at the time of the census

In censuses prior to 1930 an occupational classification was employed In 1930 two separate classifications were employed

#### Unemployed

The data in the table refer solely to persons wholly out of a job able to work and looking for a job. The original returns also include persons on lay off or working on part time (M 6274 F 1312 total 758 6) persons idle on account of sickness persons out of a job and not looking for work etc.

A special census of unemployment taken in January 1931 in 19 industrial cities showed however a more severe unemployment than that suggested by the figures of the general population census.

census

Rec nee at Census	T tal	Agri ult Pê le etc Agri ult Fishing t	Mines ( arrières Mining Q arri	Industri Industry	C n m e T ad	T n prt	Armée Flotte Arı y N vy	Admini tr publiq e P bli Administ	P fes libérales 1 rofes i	Cmris Clks	Ser ices d mest t. D mesti Serv etc	Autre et n n péc Oth and unspec
1 lar occupations — By occupations												
1910 M	30 091 5 8 07 5 8 38 16" 3 100	1 807 2	9611 11 9612	8 835 7 1 820 8 10 656 5 7 9	3 284 2 639 9 3 924 1 10 3		77 2 77 2 0	349 5 4 8 854 3 0 )	7318	1 129 9 588 6 1 718 5	2 363 2	=
1920 M I M F	33 061 7 8 549 5 41 614 2 100	9 852 2 1 083 8 10 936 0 6 3	1 087 3 2 9 1 0 90 2 6	10 901 5 1 930 4 12 831 9 30 8	816 > 4 5 34 6		225 5 225 5 0 5	106	1 017 0	1 689 9 1 421 9 3 111 8 7 5	2 042 1 3 103 0	
1980 α) TOTAL M I M F	38 077 8 10 752 1 48 829 9 100	9 812 2 910 3 10 722 5 ~~ 0	983 6 0 7 984 3		1 117 3 6 448 1	281 2	132 8		1 26 2	2 038 5 1 986 8 4 025 3	2 995 6	
b) Dont (hômeurs — of M which unemployed T MF	059 7 370 3 2 429 0	1 3 4 5 ( 129 0	818 01 819	1 257 9 107 4 1 365 3 56 2	31 I 196 I	01 1 5 7 206 8 8 5	  	23 9 0 2 24 1	43 7 28 0 71 7	83 2 67 150 4	81 8 122 0 203 8 8 4	=
% in each group	5 >	12	83	J7	30	54		73	,	37	44	_
II 1 ar industries By industries 1930 a) TOTAL M k M i	38 077 8 10 7 ;2 1 48 829 9		1 118 9 7 5 1 156 4 2 4	11 940 0 2 401 4 14 941 4	2 378 9 8 887 4	140 5	132 8 132 8 0 3	121 7	1 648 0 1 760 9 8 408 9 7 0		967 8 2 489 4 3 457 2 7 1	1 101 7 236 0 1 337 7
b) Dont chômeurs — of M which unemployed F M F	058 7 3 0 3 2 429 0	1 5 5 8 131 0	90 5 0 3 90 8 3 7	1 013 8 108 8 1 122 6	82 o 323 8	199 2 8 6 207 8 8 6	-	21 8 1 5 23 3	42 3 33 0 75 3		42 2 95 9 138 1 5 7	92 0 34 3 316 3 13 0
% pour chaque groupe ~	50	13	79	78	6	47	_	25	32		40	36

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Nombre de chômeurs en pourcentage du total de chaque groupe

#### I PAR OCCUPATIONS

Les personnes avant une occupation donnée sont groupées ensemble sans égard à la branche d'industrit dans laquelle elles exercent leur occupation et chaque occupation (à l'acception des employés de bureaux) est classée sous le groupe industriel dans lequel l'occupation est le plus frequemment exercée. Ce cadre industriel de la classification pur occupations explique l'absence d'un groupe autres et non spécifiés ainsi que certaines particularités Ainsi par exemple l'administration publique comprend entre autres des pompiers gardiens employés de la voirie etc. le commerce comprend des ouvriers non qualifiés commis de magasin etc

Les données des deux recensements précédents ont été regroupées dans la moure du possible pour assurer la compa rabilité avec le recensement de 1930

Agriculture comprend les membres de famille non salariés (M 1184 8 F 475 0 total 1659 8)

#### I By OCCUPATIONS

All the workers in a given occupation are grouped together without regard to the different industries in which the occupation is pursued and each occupation (except clerical occupations) is classified in that part of the industrial field in which it is most commonly pursued. This industrial framework of the occu pational classification explains the absence of Other and unspecified occupations and also certain peculiarities For instance Public administration includes firement watching Other and garbage men etc Commerce includes labourers clerks

The data of the two previous censuses have been regrouped in order to render them comparable as far as possible with those of the 1930 census

Agriculture includes unpaid family workers (M 11848 F 4750 total 16598)

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Number of unemployed as percentage of the total in each group

Commerce y compris les commis de magasins (402 0) et propriétaires d'hôtels de pensions de restaurants etc (M 182 0  $\,\Gamma\,$  184 6 total 366 6)

Transports y compris les employés de poste (1557)

Armée et flotte non compris les forces armées se trouvant en dehors du pays

Administration publique (Service public non classé ailleurs) les chiffres ne comprennent pas la totalité des personnes employées dans les services publics

Professions libérales dans un sens large Comprend entre nutres les garde malades qualifiées (294.2) les assistants et aides de médecins le personnel subalterne des théâtres et ciné mas (170 4)

Commis y compris tous les commis et emplois similaires à l exception de commis de magnsin (figurant sous commerce )

Services domestiques dans un sens large comprenant notam ment les services personnels propriétaires et personnel de blanchisseries (265 2) configurs etc (371 3)

#### II PAR INDUSTRIES

Les travailleurs dependant d'une certaine branche d'industric sont groupes ensemble sans égard à leut occupation. Les commis sont par conséquent distributs, en principe parmi les divers

Commerce comprend I hôtellerie qui figure dans les releves ctc (M 693 2 originaux sous services domestiques 664.2 total 1357.4)

Iran port y compris le service postal (2839)

Armée et flotte soldats et matelots se trouvant aux I lats Unis a l'epoque du recensement

Administration publique les chiffres ne renseignent pas sur le nombre de personnes au service public 1 ai exemple les employes de poste (283 9) sont classés sous Fransports les matres d'écoles etc sous Professions liberales

Frojessions liberales Professional service Divertissements (443.2)

Scruces domestiques dans un sens large comprend les confeurs etc (3713) blanchissage prive (3375) anns que les entieprises de blanchisserie nettovage teintureries etc amsi que les

Autres et non spécifiés comprend entre autres les commis n ivant pu être distribues (300 0)

Trade including clerks in stores (4020) and proprietors of hotels boarding houses restaurants etc (M 1820 F 1846 total 366 6)

Transport including post-office staff (155 7)

Army and Navy excluding the armed forces abroad

Public administration ( Public service not elsewhere classied ) The figures do not comprise all the persons in the fled ) public service

Professional occupations taken in a wide sense including inter alia trained nurses (294.2) physicians attendants and helpers stage hands and helpers in motion picture production

Clerl s including all clerks and similar employees except in stores—who appear under—Trade clerks in stores

Domestic service taken in a wide sense including the various forms of Personal service laundry proprietors and employees (265-2) hairdressers etc (374-3)

#### II By INDUSTRIES

All workers in a certain industrial division are classified thereunder regardless of the occupations which they pursue consequently clerks are in principle distributed among the various groups

Trade including hotels restaurants etc which appear in conginal returns under Domestic service etc (M 693.2 the original returns under Domestic service F 664.2 total 1 357.4)

Iransport including postal service (283/9)

1rmy and Navy soldiers and sailors resident in continental United States at date of census

Public Administration the figures do not include all the persons employed in the public service. For instance post office staff (283.9) are classified under. Transport and school teachers etc. under frofessional service. and

1 rojessional Occupations I rofession il service (29657)plus Recreation and amusement (413.2)

Domestic service in a wide sense including hairdressers etc (3713) private laundry workers (3575) and laundries cleaning and during shops atc (11)6)

Other and Unspecified including clerks not clsewhere classified

#### Inde

La classification en usage s'inspire plutôt de la classification par industries bien que ce principe n ait pas été suivi d'une ma mère consequente. Les groupes d'industries en 1921 et 1931 sont en règle générale les mêmes mais la manière de recenser sont en règle générale les mêmes mais la manière de recenser les dependants a été profondément modifice Les chiffres de 1931 donnés au tableau comprennent les dépendants travail lant mais ne comprennent pas les eutres dépendants. A l'exception de certains groupes tels que les services domestiques le total de gagnants et de dépendants actifs en 1931 est d'une manière générale equivalent au groupe travvilleurs de 1921. La forte augmentation de ce groupe et la diminution dans quelques autres groupes tels que l'agriculture est due principalement à une question de classification. On a déduit des totaux originaux du groupe agriculture les propriétaires non exploitants recevant un loyer en argent ou en nature (1931 3 2,8 000)

Une partie des commis comptables etc est comprise sous non specifiés (1931 742 341)

### India

The classification employed approximates to classification by industries though this principle has not been followed consistently. The industrial groups in 1921 and 1931 are in the main the same but the method of counting dependents has been altered the figures for 1931 given in the table comprise. Working dependents but not other dependents. Except for certain groups such as Domestic service the total of carners plus. Working dependents in 1931 is generally equivalent to the group. Workers of 1921. The large increase in this group and the decrease in some other groups such as agriculture. Is mainly a matter of classification.

I rom the original total for Agriculture. Non cultivating proprietors taking rent in money or kind. (1931. 3 258 000) have been deducted.

have been deducted

Part of the clerks accountants ctc is included under Un specified (1931 742 341)

	Recen ement Census	Total	Agri uit Pêch etc Agricult Fishing etc	Mines Carrières Mining Quarries	Industri Industry	Com merce Trad	Trans port	Armée Flotte Army Navy	Administr publique Public Admini tr	Profess libérales Profess occup	Servi es domest etc D mesti Serv etc	Autre et n n spéc Other and unspec
1921	M F M F	96 620 9 44 027 1 1 <b>40,64</b> 8 0	69 170 8 32 522 6 101 698 4 72 3	234 7 112 7 847 4 0 3	10 677 0 5 037 9 15 714 9 11 2	5 816 0 2 501 6 8 817 6 5 9	1 765 6 204 8 1 970 4 1 4	437 8 3 7 441 5 0 3	1 486 7 116 7 1 608 4	1 747 6 333 2 2,080 8		3 574 5 2 372 2 5,946 7
1931	F	101 440 3 47 373 5 148 813 8 100	28 001 9	259 6 86 4 <b>346</b> 0 0 2	10 797 5 4 554 4 15 <b>851 9</b> 10 3	5 998 9 2 141 9 8 140 8 5 5	2 099 2 242 2 2,841 4 1 6	318 0 1 8 819 8 0 2	1 479 2 37 8 1,517 0 1 0		2 094 5 8 803 8 10,898 3 7 3	3 179 4

## Allemagne

Classification strictement par industries de sorte que chaque groupe comprend toutes les personnes qui en dépendent quelle que soit leur profession

La classification utilisée en 1933 ne diffère pas en principe de celle de 1925 Comme les données définitives pour 1933 ne sont pas encore disponibles on a inséré au tableau deux séries pour 1925 : une (série A) élaborée en détail et ajustée la ou le souci de comparabilité internationale le rendait indiqué et l'autre (série B) abrégée comparable au groupement sommaire dont on dispose pour 1933

#### **Chômeurs**

Les chiffres se réfèrent aux personnes en chômage à la date du recensement les personnes incapables de travailler (à la suite de maladie de leur âge etc ) étant exclues

#### Germany

Classification strictly by industries each group comprising all the persons belonging to it whatever their occupation

In principle the classification employed in 1933 does not differ from that for 1925. As final data for 1933 are not yet available in full detail two series for 1925 have been inserted in the table—one (series A) containing full particulars and adjusted for purposes of international comparison and the other (abridged series B) which can more easily be compared with the summary classification available for 1933

#### Unemployed

The figures refer to persons unemployed at date of census persons incapable of working (owing to illness age etc.) being excluded

	Recensement Census	Total	Agricult Pêche etc Agricult Fishing etc	Minos Carrières Mining Quarries	Industria Industry	Com merce Trade	Trans- port	Armée, Flotte Army Navy	Administr publique Public Administr	Profess libérales Profess, occup	domest.	Autres et non spéc Other and unspec
1925	A A	11 478 0	4 969 3	1 018 2 18 5 1,086 7 3 2	2 890 3 12,202 5	2 275 4 1 448 0 8 758 4 11 7	97 3 1,520 1	137 3 4 5 141 8 0 4	594 6 53 4 648 0 2 0	528 2 1 801 4	1 357 1	81 4
1925	В М	82 009 8 6 100	9 762 4 30 5	18,4	86 8		55 4		2 111 8 6 6		1 394.0	
1988	a) Total I	11 480 8	4 649 5	1 227 6 80 3 1 807 9	9 065 6 2 677 4 11,748.0 86 3	2 551 4 1 828 0 4,879 4 13 6	1 459 8 92 1 1,551 9 4 8		1 797 3 904 0 2 701 8 8 4		20 0 1 249 6 1,269 6 3 9	
	which unemployed M	4 712 F F 1 143 F F 5 855 F	46 3 309 1	18 4 438.2	571.4 3 758 6	473 <sup>2</sup> 239 I 712.3	210 I		160.4 83.4 243.8		4 9 178 3 183 2	
	% pour chaque groupe — % in each group 1	18 1	33	7 5 33 5	64.2 32 0	16 3	135		90		3 I 14 4	

<sup>1</sup> Nombre de chômeurs exprimé en pourcentage du total de chaque groupe

RECENSEMENT DE 1925 A (chiffres exprimés en milliers) Commerce y compris l'industrie hôtelière restaurants etc (670 6)

Professions libérales les professions libérales propres ne for ment qu'une petite partie de ce groupe Services domestiques dans un sens plutôt étroit s'appliquant

principalement au personnel domestique

## Italie

(Les chiffres donnés dans le texte exprimés en milliers se réfèrent au recensement de 1931 )

Les données du tableau se référent à la population de 10 ans et plus ayant une occupation lucrative elles comprennent les membres aidants de la famille (M 2 203 7  $\Gamma$  1 051 2 total 3 254 9) mais pas les femmes travaillant dans leur propre mé-

La classification est faite principalement d après la profession individuelle En 1931 une classification par industrice a été utilisée pour la première fois mais les résultats nen ont été utilisée pour la première sommaire

utilisée pour la première fois mais les résultats n en ont été publiés que d'une manière sommaire.

Dans le recensement de 1931 les personnes ayant habituellement une occupation mais qui ne l'exercent pas temporairement vu qu'elles sont au service militaire ou qu'elles se trouvent hospitalisées ou détenues sont attribuées aux divers groupes auxquels elles appartiennent normalement (M 458 8 F 69 9 total 528 7)

Les données de 1921 ont été reclassées dans le tableau selon le groupement adopté pour 1931

À la suite d'une révision rétrospective faite lors du recensement de 1931 le chiffre de la population totale en 1921 a été ramené de 38 710 000 à 38 033 000 Les chiffres relatifs à la réportition professionales de la population professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation professionales de la propulation de la propulation de la propulati répartition professionnelle de la population n ont pas été revisés

<sup>1</sup> Number of unemployed as percentage of the total in each

1925 Census A (figures in thousands)

including the hotel industry restaurants etc (670 6)

Professional occupations professional occupations proper constitute only a small part of this group

Domestic services taken in a comparatively narrow sense

chiefly confined to domestic personnel

#### Italy

(Figures in the text 000 s omitted refer to the 1931 census)

The data in the table refer to the gainfully occupied popula tion of 10 years of age and upwards they include working dependants (M  $2\ 203\ 7$  F  $1\ 051\ 2$  total  $3\ 254\ 9$ ) apart from women working in their own homes

Classification is mainly according to the individual occupation In 1931 for the first time a classification by groups of industries was also used but the results were only published in summary form

In the census for 1931 persons habitually engaged in an occupation but temporarily not exercising it owing to military service hospital treatment detention etc are included in the various groups to which they normally belong (M 458 8 F 69 9 total 528 7)

The data for 1921 have been reclassified in the table in accord ance with the grouping adopted for 1931

As a result of a retrospective revision made at the 1931 census the figure for total population in 1921 was reduced from 38 710 000 to 38 033 000 No revision was made as regards the occupational distribution of population

	Recensement Census	Total	Agricult. Péche, etc. Agricult. Pishing etc.	Mines Carrières Mining Quarries	Industrie Industry	Com merce Trade	Trans port	Armée Flotte Army Navy	Administr publique Public Administr	Profess libérales Profess, occup	Bervices domest. etc. Domestic Serv etc.	Autres et non spéc. Other and unspec.
1921	M F M F %	18 154 6 5,276 6 18,481.2 100	3 117 2	99 0 0 9 99 9 0 5	4,890 8	1,099 2	23 1 7 <b>95.</b> 0	362 1 862 1 2 0	194 4 18 0 212 4 1 1	312 7 232 1 544 8 8 8 0	129 8 385 5 515.8 2 8	119 4 28 8 148.9 0 8
1981	M. F M.F %	13 358 9 3 903 6 17,262 5	1 539 0	119 2 1 5 120 7 0 7	3 732 1 1 241 8 4,978.9 28 8	1 130 8 293 2 1,424.6 8 5		148 5 148,5 0 9	323 1 41 2 364.8 8 1	305 2 269 4 574.6 3 3	191 5 481 9 678.4 3 9	11 2 8 4 19 6 0 1

Industrie comprend blanchisseries teintureries etc (37,3) ainsi que les spectacles (87) mais exclut les colifeurs les établissements de bains etc (120 8) Dans les relevés originaux ces catégories figurent sous industrie

Commerce y compris l'ensemble de l'industrie hôtelière restaurants cafés etc (M 1881 F 84 2 total 272 3)

Armée et flotte contrairement à la pratique suivie dans d'autres pays les personnes appelées à faire du service militaire sont classées selon leur occupation habituelle (voir note générale) Le nombre total des personnes au service militaire était de

Administration comprend le personnel des organisations syndicales Les données ne renseignent pas sur le nombre total de personnes en service public

Professions libérales comprend outre les professions libérales proprement dites les garde-malades et certaines autres personnes donnant des soins personnels (75 6) ainsi que spectacles (trans férés de l industrie)

Services domestiques ce groupe comprend principalement les domestiques proprement dits (M 66 9 F 4/3 1 total 540 0) ainsi qu'une partie des professions groupées dans les relevés sous « Administration privée » (voir Autres et non spécifiés ) Services domestiques

Autres et non spécifiés comprend une partie des personnes groupées sous Administration privée » (principalement commis de bureau et employés divers)

#### Chômeurs

Il a été procédé en 1931 pour la première fois à un relevé des chômeurs Ces données résumées ci dessous ne comprennent pas les chômeurs saisonniers les chômeurs partiels ni enfin les personnes sans emploi pour cause de maladie invalidité etc La classification ci-dessous n'est pas la même à tous égards que celle utilisée dans le tableau

#### Chômeurs complets (en milliers)

Agriculture etc	192 4
Industrie	599 8
Commerce etc	58 7
Transports	50 0
Administration publique	57
Services domestiques	10 7
Autres	26
	919 9

#### Pays-Bas

Classification strictement par industries Le groupement adopté dans les relevés originaux a été considérablement remanié afin de rendre les chistres plus comparables à ceux des autres

pays

Les personnes travaillant au ménage de leurs parents sont exclues Par contre sont comprises les femmes qui aident leurs maris dans le cas ou ceux ci sont établis à leur compte Laugmentation entre 1920 et 1930 du nombre de femmes des leurs partie à des relevés. notamment dans l'agriculture est due en partie à des relevés plus complets

Industry including laundries dyeworks etc (373) and entertainment (87) but excluding hairdressers bathing establish ments etc (1208) All these items are originally classified under Industry

Trade including all persons working in hotels restaurants cafés etc (M 1881 F 842 total 2723)

Army and Navy contrary to the practice followed in other countries persons called up for military service are recorded according to their usual occupations (see general note) The total number of persons in military service was 500 1

Public administration including personnel of trade-union organisations. The statistics do not show the total number of persons in the public service

Professional occupations including in addition to the professional occupations proper sick nurses and certain other personal attendants (75 6) and entertainment (transferred from industry)

Domestic service this group consists mainly of domestic servants proper (M 66 9 F 473 1 total 540 0) It also includes part of the occupations grouped in the returns under Private administration (see Other and unspecified )

Other and unspecified consisting of part of the persons grouped under Private administration (mainly office cierks and

various employees)

#### Unemployed

In 1931 for the first time returns were compiled of unem in 1931 for the first time returns were complied of unemployed persons. These data which are summarised below do not include persons affected by seasonal unemployment or partially unemployed or persons out of work on account of sickness invalidity etc. The classification hereunder is not in all respects identical with that employed in the table

#### Wholly unemployed (000 s)

Agriculture etc	192 4
Industry	599 8
Commerce etc	58 7
Transport	50 0
Public administration	5 7
Domestic service	10 7
Other	26
	919 9

#### Netherlands

Classification strictly by industries The grouping adopted in the original returns has been considerably modified in order to facilitate comparison with other countries

Persons working in their parents homes are excluded On the other hand women who assist their husbands working for their own account are included The increase between 1920 and 1930 in the number of women particularly in agricul ture is partly due to more complete returns

	Recensement Census	Total	Agricult Pêche etc Agricult. Fishing etc	Mines Carrières Mining Quarries	Industrie Industry	Com merce Trade	Trans port	Armés, Flotte Army Navy	Administr publique Public Administr	Profess libérales Profess occup	Services domest etc. Domestic Serv etc	Autres et non spéc Other and unspec
1920	M F M F	2 090 6 631 8 2,722 4	90 1	43 4 3 3 46 7 1 7		268 8 91 4 860 2 13 2	209 4 10 0 219 4 8 1	03 182	41	75 7	19 3 212 1 281 4 8 5	27 6 0 8 28 4 1 0
1980	M F M F /6	2 418 2 767 6 8,185 8 100	109 7	49 5 1 9 51 4 1 6	163 3	137 2	9 6 240 9		3 5 46 9	103 0 215 2		

(Les chiffres ci-dessous exprimés en milliers se réfèrent au recensement de 1930)

Commerce comprend certains groupes notamment hôtels restaurants etc (55 3) qui figurent dans les relevés originaux sous Transports :

Transports dont navigation maritime et fluviale Administration publique les données se réfèrent principale ment aux professions libérales dans ladministration Le nombre total des personnes au service public était M 168 0 F 33 9 total 2019

Services domestiques ersonnel domestique 234 3 total 242 9 dans un sens relativement étroit Le proprement dit sélevait à

Autres et non spécifiés presque exclusivement ouvriers non qualifiés

(Figures below 000 s omitted refer to the 1930 census)

Trade including certain groups in particular hotels restaurants etc (55.3) which are shown under Transport in the original returns

Transport of which water traffic 1421

Public administration the data refer chiefly to professional occupations in the civil service The total number of persons in the public service was M 168 0 F 33 9 Total 201 9

Domestic services taken in a comparatively narrow sense Domestic servants proper amounted to M 8 6 F 234 3 Total 242 9

Other and unspecified almost entirely unskilled labour

## Royaume Uni Angleterre et Pays de Galles

Des données séparées sont publiées selon deux classifications distinctes Les données relatives à 1921 ont été regroupées de sort que dans la majorité des cas elles sont comparables a celles de 1931 Toutefois tandis que le recensement de 1931 se refère à la population ayant une occupation lucrative ( gain fully occupied ) de 14 ans et plus celui de 1921 se réfèrait aux personnes de 12 ans et plus I e nombre correspondant de per sonnes de 12 et 13 ans s'élevait en 1921 pour M a 43 387 et I° 28 60°

#### Chômeurs .

Les données relatives aux chômeurs se réfèrent a toutes les personnes ayant déclaré être en chômage qu'elles reçoivent ou non des subsides et qu'elles soient ou non inscrites à un office de placement

### United Kingdom England and Wales

Separate data according to two distinct classifications are published. The data for 1921 have been regrouped so as to be comparable in most cases with those for 1931 but whereas the 1931 census refers to the gainfully occupied aged 14 or over the census of 1921 referred to persons aged 12 or over The corresponding number of persons aged 12 and 13 in 1921 was M 43 387 

F 28 605

#### Unemployed

The figures for the unemployed relate to all persons who returned themselves as unemployed irrespective of whether they were or not in receipt of any unemployment benefit or whether they were registered at an Employment Exchange

Recement ( er		T tal	Agri it Pë he etc Agri ilt Fisi ing et	Mines Carrières Mining Q arries	Industrie Industry	( n ree Trad	Trans port	Armée Flotte Army Navy	Adn inist publiq e Public Administr	Profess Profess ort p	Commi Clerks		Autres et n n pé Other and unspec.
Par occupations By occupations 1921	— М <b>М</b> Г	12 112 7 > 065 3 17 178 0	83.2	1 061 7 3 4 1,06 3 1	1 480 1	1 386 7 793 2 2 179 9 1 7	63 6	204 8 204 8 1 2	71 9 309 4	332 4 368 2 700 6 4 1	568 3 429 9 998 2 5 9	242 9 1 516 2 1 759 1 10 9	1 398 7 2003 1 654 0 9 6
1931 a) LOTAL	M F M I %	13 247 3 5 606 1 18 853 4 100	1 113 5 5	966 2 2 6 968 8 3 1	1 577 2	1 825 1 870 6 2 695 4	68 9	180 9 180 9 1 0	112 2	448 4 411 7 860 1 4 6	795 ) 579 9 1 3., 4	1 817 0	1 448 0 219 5 1 667 5 8 8
b) Dont chômeurs which unempleyed	of M I MF %	1 (83 7 483 1 2 166 8	81	17( 5 0 1 176 9	648 3 (50 853 3	51 9 158 2	2 t	-	06	39 1(9 <b>408</b>	42 5 5 1 67 6	34 ( 129 0 164 5 7 6	419 5 49 5 469 0
o pair chaque graupe	- "	11 5	56	18 3	143	5,	10 3		5	47	49	76	81
II I ar industries — By industries 1921	M T M F	12 112 7 3 06 ; 3 17 178 0 100	1 077 1 87 1 1 164 2 6 8	1 222 9 8 8 1 231 7 7 ~	1 960 1	1 736 o 1 084 8 2 821 3	35.2	285 0 9 2 294 2 1 7	289 , 852 8	353 1 283 4 686 8 7		320 8 1 179 9 1 500 7 8 7	321 2 67 0 388 2
1931 a) Tolai	M I M F	13 217 3 > ( 06 1 18 85 3 4 100	999 4 39 7 1 0 39 1 5 6	1 129 6 7 2 1 136 8 6 0	2 138 0	3 588 9	951	234 1 6 3 240 4 1 3	729 3 300 5 1 029 8 5 5	426 4 312 3 768 7		421 8 1 381 4 1 806 2	115 8 33 2 149 0 0 8
b) Dont chômeurs — which unemployed	of M H M.F	1 683 7 483 1 2 166 8	2	02 ( 0 7 203 3 9-4	869 9 53 5 1 123 4	257 9	141 5	4 7 0 3 5 0	5 4	31 9 0 52 1		29 8 92 3 122 1 5 6	110.2
o pour chaque groupe		11 5	5)	179	148	72	ر 5	2 1	86	68		6.8	740

Nombre de chômeurs exprimé en pourcentage du total de chaque groupe

Number of unemployed as percentage of the total in each group

#### I PAR OCCUPATIONS

(Les chisses et dessous exprimés en milliers se réfèrent au recensement de 1931)

Le principe sur lequel repose la classification est celui de la nature du travail accompli pour ce qui est des professions se rattachant à la production la classification est basée sur la matière travaille

Les commis et la majorité des ouvriers non qualifiés (autres que ceux employés dans l'agriculture et les mines) sont grou pés à part l'outefois le personnel dirigeant (employeurs directeurs contr. maîtres etc.) est distribué selon les divers groupes considérés

Industrie on a ajouté à ce groupe les personnes employées aux installations fixes de production d'énergie (1571)

Commerce on y a inclus le personnel d entrepôt (410 8) ainsi que les propriétaires d hôtels restaurants pensions (213 6) (Le personnel d hôtels etc est classé sous services domestiques 410 8)

Administration publique comprend seulement les fonction naires de l'Etat et des administrations locales qui ne pouvaient pas être rangés dans un autre groupe

Professions libérales y compris les divertissements et sports

#### I BY OCCUPATIONS

(Figures below 000 s omitted refer to the 1931 census)

The classification is based upon the kind of work performed in the case of productive occupations at as based upon the material worked in

Clerks and the majority of unskilled workers (other than those employed in agriculture and mining) are grouped sepa rately The administrative staff (employers managers foremen etc) however is distributed among the various groups considered

Industry persons employed as stationary engine drivers etc (1571) have been added to this group

Trade including inter alla warehousemen storekeepers etc (410 8) keepers of inns hotels restaurants and boarding houses (213 6) (The staff of hotels etc is classified under Domestic service 410 8)

Public administration including only those servants of the Government or of local authorities who could not be assigned to some other occupational group

Professional occupations including entertainments and sports

Services domestiques y compris coiffeurs etc (878) blan chisseurs et blanchisseuses (1432) les propriétaires d'hôtels de restaurants etc (transférés sous commerce ) sont exclus Les domestiques proprement dits s'élevaient a M 78 5 Г 1 332 2 total 1 410 7

Autres et non spécifiés principalement ouvriers non qualifics ou non spécialisés (autres que ceux employés dans l'agriculture et les mines) Ces ouvriers figurent dans les relevés ensemble quoique dans la majorité des cas l'industrie dans laquelle ils travaillent soit connue

#### II PAR INDUSTRIES

Toutes les personnes sont classées d'après le groupe industriel qui les occupe sans égard a leur occupation

Commerce on y a ajouté toutes les personnes de l'industrie hôtelière restaurants clubs etc (M 2640  $\Gamma$  3333 total 617 3)

1 ransports comprend le personnel des postes (2074)

Administration publique ne comprend pas les postes Les chiffres même en ten int compte du personnel des postes ne comprennent pas la totalité des personnes au service du gouvernement contral et des gouvernements locaux dont le nombre s'élevait a M 1 149 7 F 362 8 total 1 112 5

Services domestiques y compris blanchisseries (1620) eta blissements de confleurs blans etc (846) non compris le personnel d'hôtels restaurants clubs (M 2540 I 3533 total 5173 transfére sous commerce)

#### Royaume Uni Lease

Le recensement est basé sur la même classification que celle de l'Angletene et du Pays de Calles Les donnets de 1921 ont été remances dans la mesure du possible et sont a quelques exceptions près comparables a celles de 1931

#### I AR INDUSTRIES

Administration publique totalité des personnes au service du Gouvernement (en milliers)

	$IIomm_{\ell}s$	1 emmes	Total
Gouvernement central	39 1	92	18 6
Administrations locales	97 5	423	1 39,8
	136 9	51 ა	188 4

Domestic service including hairdressers etc (87.8) laundrymen and laundresses (143.2) excluding keepers of inns hotels restaurants etc (transferred to Commerce) Domestic servants proper numbered M 78.5  $\Gamma$  1 332.2 total 1 410.7

Other and unspecified mainly unskilled or general workers (other than those employed in agriculture and mining) Such workers are grouped under this residual heading although in most cases the industry in which they are employed is known

#### II By INDUSTRIES

All persons being classified according to the industries to which they belong regardless of their occupation

Irade all persons employed in inns hotels restaurants clubs etc (W 264 0 F 353 3 total 617 3) have been added

Transport including post office stuff (2074)

I ublic administration not including post office staff. The figures even if including post office staff do not represent the total number of persons in the service of the central government and local authorities which was M 11137 1 3628 total 1 312 5

Domestic service including laundries (1620) hairdressing stablishments baths etc (846) excluding the staff of innshotels restaurants clubs etc (M 2540 F 3533 total 6173—trunsferred to Trade)

#### United **kingdom** Scotland

The census is based on the same classifications as that for Figland and Wales. The 1921 data have been rearranged as far is possible and are with a few exceptions comparable with those for 1941.

#### By INDUSTRILS

Public administration total number of persons in the Govern ment's service (000 s) Males Temales 1 4 1 **Fotal** Central Government 18 6 97 5 12 3 13)8 Local authorities

136 9

ა1 ა

188 4

Rec iseme t Cen is	T tal	Agri ilt Puhe etc Agri lt Fishi g etc	Mines ( arri res Mining Quarri	Indust i 1 du try	( m e Trad	T ans	Armée Flott Army N vy	Administr p bliq P bli Administr	Profes libér 1 Profes oc p	C n mia Clerk	Services d mest etc D mesti Serv etc	A tres et n 1 p& Othe and unspec
I 1 ar occupations — By occupations M I F M F	1 543 2 636 1 2 179 3	192 ; 24 4 216 9 9 9	151 9 3 4 150 3 7 1	56 ; 1 179 8 744 9 34	143 7 105 3 249 0 11 4	169 9 11 1 181 0 8 3	29		48 7 46 3 90 0 1 1	75 8 74 0 149 8 6 9	2 · 9 1 · 9 2 185 1 8 5	145 8 32 7 178 5 8
1981 a) TOTAL M 1 M F	1 542 2 6 19 1 2 201 3	183 4 15 8 199 2 9 0	124 0 1 2 125 2 5 7	507 1 171 2 678 3 30 8	182 0 116 8 298 8	182 2 13 3 190 5 8 9	77 77 03	11 7 0 4 12 1 0 6	54 9 50 3 100 2 4 8	69 3 77 1 146 7 6 7	36 1 188 9 225 0	183 8 23 8 207 6 9 4
b) Dont chôm urs — of M which unemployed MF	283 4 74 3 357 7	97 09 106 30	30 5 0 3 30 8 8 6	112 6 32 1 144 7 40 5	13 8 9 4 23 2 6 5		01	0 I 0 I	25 19 44	53 40 93	5 3 18 6 23 9 6 7	77 3 6 0 83 3 23 3
% pour chaque groupe — % in each group	16 2	53	46	230	78	139	18	07	4 2	63	106	40 1
II Par industries — By industries												
1921 M F W F	1 550 0 641 3 2 191 3 100		172 8 4 8 177 6 8 1	662 0 242 4 904 4 41 3	184 2 139 7 <b>323 9</b> 14 8	163 0 14 0 177 0 8 1	22 1 0 5 22 6 1 0	60 7 38 5 99 2 4 5	42 0 34 5 76 5 3 5		29 8 129 8 159 6 7 3	29 4 13 1 42.5 1 9
1931 a) TOTAL M F W F	1 554 0 667 4 2 221 4 100	182 1 16 5 198 6 8 9	142 2 2 1 144 8 6 5	625 6 231 1 856 7 38 6	251 6 161 0 412 6 18 6	161 6 15 3 176 9 8 0	10 3 0 3 10 6 0 5	76 5 44 1 120 6 5 4	51 1 43 8 94 9 4 3		31 1 142 4 178 5 7 8	21 8 10 8 82 6 1 5
b) Dont chômeurs — of M which unemployed M F F	283 6 74 3 357 9	11 4 09 123 3 4	33 8 0 4 34.2 9 6	163 5 38 8 202,3 56 5	70 132 402		07 00 07 02	8 4 1 0 9 4 2 6	33 24 57 16		27 141 168 47	11 2 2 5 13 7 3 8
% pour chaque groupe — // % in each group	16 I	62	237	236	97	128	63	78	60		97	420

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Nombre de chômeurs exprimé en pourcentage du total de chaque groupe

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Number of unemployed as percentage of the total in each group

Tableau 5 NOMBRE DE MARIAGES — Table 5 NUMBER OF MARRIAGES.

PATS	1926	1997	1938	1929	1990	1931	1989	1985	1994	60 DEEL
AFRIQUE								-		AFRICA
Algérie (Européens)	6 997	6 868	7 345	7 848	7 900	7,577	7 699	7 417		Algeria (Europeans).
Union Sud-Africaine	] (									South Africa, U of
(Pop blanche)	14 908	15 622	16,348	17 192	16 604	15 688	15 408	16 709		(White popul)
AMÉRIQUE										AMERICA
Canada	66 658	69 515	74,311	77 288	71 657	66 591	62 531	63,865		Canada
Etats Unis			1 182 497	1 232 559	1,126,856	1,060 914	981 903			United States
Argentine	68 757	73 670	76 617	79 952	77 876	73 150	69 808	70 337	75,379 31 017	Argentine Chile 1 *
Chili 1 * Colombie 1 *	30,344 37 824	32 278 35 712	47 671 39 637	42,004 39 049	39 202 30 475	29 052 28 476	28 813	29 562 32 491	31 017	Colombia 1 *
Costa Rica *	3 705	3 769	3 517	3 0 0 2 3	2 975	3 223	3,250	3 103	3 513	Costa Rica *
Cuba *	18 711	17 699	17 629	17 824	17 370	12,854	12 076			Cuba *
Equateur *	13 042	12 918	14 735	14 092	13 799	12 898	12 428			Ecuador *
Jamaique	3 981	4 412	4 348	4 271	4 188	3 604	3 966	3 567		Jama ica
Mexique 1 *	72 919	75 701	76 953	81 715	100 724	99 770	95,388	10.450		Mexico 1 *
Pérou 1 *	18 166 10 674	17 249 9 898	19 508 10 376	19 202 8 207	17 397 9 961	15 109 9 666	14 583 8 815	16 453		Peru 1 * Puerto Rico a)
Porto-Rico a) Salvador *	6 492	5 852	5 677	5 813	5 430	4 839	3 613			Salvador *
Uruguay	9 565	10,243	11 026	11 731	11 799	11 168	9 900	9 520		Uruguay
		10,22	11 00				0 000	0.0		Asia
ASIE	500 047	407 070	400 855	407 440	500 054	400 574	515 500	400.050		
Japon Cor <del>é</del> e	502 847 168 598	487 850 175 953	499 555 193 165	497 410 194 265	506,674 199,281	496 574 184 598	515 520 130,550	486 058		Japan Korea
Formose	46 778	45 572	42 679	46 816	46 364	42 468	43 123			Formosa
	20 110	400.2	42 010	40 010	70 001	12 100	10 110			
EUROPE	483 198	F00 400	587 175	589 611	562 648	515 403	509 597	631 152	731 431	EUROPE
Allemagne Autriche	48 046	538,463 48 523	587 175 49 414	51 523	502 048	49 717	45,356	43 925	751 451 44 122	Germany Austria
Belgique	72 517	71 921	71 485	71 811	71 624	66 168	62 186	65 098	44 122	Belgium
Bulgarie	54 181	51 340	55 987	55 852	54 483	55 667	56 J15	55 886		Bulgaria
Danemark	25 733	26 199	27 300	27 725	28 973	29 027	28 133	31 958	34 758	Denmark
Dantzig	2 898	3 060	3 285	3 418	3 258	3 183		3 769		Danzig
Espagne	162 176	159 349	170 642	168 337	173 952	175 233	158 693	148 094	0.000	Spain
Estonie Finlande	8 550 22 695	8 660 24 105	8 801 25 520	8 807 25 060	8 897 24 841	8 778 23 836	8 800 23 029	8 425 24 472	8 958	Estonia Finland
France	845 415	336 364	338 804	334 322	342 059	326 358	314 878	315 466	298 192	France
Grèce 1	44 188	44 243	41 262	44 450	44 649	45 517	39 283	46 263	200 102	Greece 1
Hongrie	76 849	77 026	79 634	78 518	77 907	76 354	71 202	73 080	77 672	Hungary
Irlande Etat libre	13 570	13 418	13 716	13 593	13 631	13 133	13 029	13 992	14 158	Irish Free State
Islande	623	594	711	758	759	682				Iceland
Italie Lettonie	295 566	302 564	285,248	287 800	303 214	276 035 16 403	267 771	289 910	309 152	Italy
Lettonie Lithuanie	15 439 19 066	15 531 19 527	16 210 18 879	15 203 17 457	17 127 18 299	18 840	15 104 18 814	16 043 19 511	18 246	Latvia Lithuania.
Luxembourg	2 535	2 743	2 723	2 676	2 704	2 607	2 285	2 156	2.372	Luxemburg
Norvège	15 948	15 804	16 683	17 795	18 064	17 666	17 675	17 787	19 144	Norway
Pays Bas	55 299	56 551	59 128	61 482	62 911	59 4ა6		59 230	60 631	Netherlands
Pologne	256 948	258,259	294 671	300 625	300 421	273 332		273 874	277 255	Poland
Portugal *	47 903	41 688	45 347	44 525	47 746	44 908	45 388	45 833	47 542	Portugal *
Roumanie Royaume Uni	159 642 318,332	171 934 348 098	158 891 343 440	159 485 353 709	166 824 355 991	166 966 351 868	175 137 347 300	155 049 360 050	386 384	Roumania United Kingdom
Sarre Territ de la	6 487	6 918	7 456	7 403	7 593	7 478	7 196	7 421	300 304	Saar Territory
Suède	38,268	38 999	40 507	41 719	43 858	42 988		43 318		Sweden
Suisse	28 079	28,585	30 050	31,238	32 132	32 269		31 969	32 492	Switzerland
Tchécoslovaquie	130 805	130 237	137 201	139 200	136 959	129 909	127 977	124,264	118,270	Czechoslovakia
Turquie	i	53 142	54 794	46 957	51 790	51 880				Turkey
URSSI	040 000	004 000	005 55		1		1			USSR
RSFSR Ukraine	848 898 346 562	831 066 330 079	837 061	245 000	1	1	1			RSFSR
Russie blanche	41 623	42 635	313 608	345 099	1	<u> </u>	1			Ukraine White Russia.
Yougoslavie	124,249	124 104	121 334	128 120	138 319	126 069	111 059	111 418		Yugoslavia
OCÉANIE										OCEANIA.
Australie	47 865	49 033	48 593	47 500	43 255	38 882	43 634	46 595	51 465	Australia
Nouvelle-Zélande	10 680	10 478	10 537	10 967	11 075	9 817	9 896	10 510	11 320	
Hawai a)	2 645	2,596	2 736	2 712	2 401	2 507	2 714	2 637	2 764	

Sources Annuaires et bulletins statistiques Rapports sur le mouvement de la population de divers pays Statistical Year-Books and bulletins Reports on the movement of the population of various countries

Note générale — les enregistrements ne sont pas toujours complets La note générale donnée à la suite des tableaux 6 et ? (naissances et décès) s applique dans une certaine mesure aussi à ce tableau e Chiffres provisoires ou approximatifs a) Année finissant le 30 VI Chill Mexique Colombie Pérou Grèce, URSS relevés incomplets ou irréguliers (v note générale aux tableaux 6 et ?) Portugal y compris les fles

General Note — Registration records are not everywhere complete The general note to Tables 6 and 7 (births and deaths) applies to some extent to this table also

Provisional or approximate figures
 a) Year ending June 30th
 Chile Mexico Colombia, Peru Greece USSR record incomplete or irregular (see general note to tables 6 and 7).
 Portugal including island.

Tableau 6. NOMBRE DE NAISSANCES — Table 6. NUMBER OF BIRTHS
(Pour renvois, voir p 51 — For footnotes, see p 51)

	20,561 146 594 623,825 69 124 15 520 55 695 43,876	19,177 133,588 627,583 71 371 13 748 59 040	19,255 140,870 629 433 70 106	20 114 152 641	21 622	04 400				Aprica.
Indigènes ( Egypte ( Madagascar Maurice 11e Funisie	146 594 623,825 69 124 15 520 55 695	133,588 627,583 71 371 13 748	140,870 629 <b>43</b> 3	20 114 152,641	21 622					
Madagascar Maurice 1le Funisie	69 124 15 520 55 695	71 371 13 748	70 106	152,641 645,217	167 841 670 817	21 482 181,829 664 631	21 991 180 015 642 595	21 427 197 916 668 467		Algeria Europ Natives ' Egypt.
		59 040	15 206	78,133 13 771	12 793	11,941	10,266	13 479		Madagascar Mauritius
(pop blanche)		44,347	<b>62,9</b> 15 <b>44,</b> 813	66 865 46,219	76 270 47 534	71,318 46,423	70 086 44 944	71 169 44,519	45,187	Tunis South Africa, (White pop)
Amérique	1	,				,			,	AMERICA
Etats-Unis 1	232 750 856,068	234,188 2 137 836	236 757 2,233 149	235 415 2 169 920	243 495 2,203 958	240 473 2 112 760	235 666 2,074 042	222,868 2,064 944	000 800	Canada Unit States.
Chili **	300 792 159 611 196 911	302,560 172 673 201,205	309,303 179,594 231 168	314 180 176 030 238 794	313 750 169 395 233 809	310 355 149 488 232 434	311 737 149 459 235 000	293 728 147 723 223,878	288 780 150,362	Argentine. <sup>3</sup> Chile <sup>1</sup> * Colombia. <sup>5</sup>
Costa Rica * Cuba <sup>s</sup> *	21,115 187 881	21 706 59 <b>68</b> 0	22,277 60,231	21 834 60 441	23 650 150 888	23 023 99 438	22,755 65 706	23,543	23,858	Costa Rica * Cuba **
Equateur * Guatémala * Jamaïque	87 903 94 395 85 784	84 496 96 580 <b>32</b> 910	97 657 99 538 34 616	97 999 91 882 <b>33 78</b> 8	97 389 100 596 37 340	99 325 100 022 36 173	102 945 94 691 34 243	91 770 35 668	92 205	Ecuador * Guatemala * Jamaica
Mexique * * Pérou **	483,339 139 592	480 752 152 786	34 616 517 064 164 915	634 897 161 887	819 814 163 909	755 282 166,239	734 436 166 849	165 068		Mexico * * Peru * *
Porto-Rico a) Salvador * Uruguay	55 485 59 763 43 091	a) 58 390 60 187 42 845	a) 53 085 64,826 44 632	52 468 60 819 44,236	54 574 66 122 45 718	71 210 66 864 44 854	60 577 44 036	62 996 41 650	62 727	Puerto Rico Salvador * Uruguay
Venezuela	91,648	90 745	92 093	92 991	91 502	87 434	89 961	89 639		Venezuela
	206 888 8 677	205,469 8 586	<b>213,3</b> 08 9 959	198 007 10 608	205 106 11 080	199 170 10 523	199,370	209 032	10.050	Asia Ceylon
Chypre Et des Détroits Et. Malais féd	33 691 44 700	37,233 48 013	39 479 52 771	42 102 54 172	44 709 62 839	41 361 57 457	10 117 41 106 55 171	9 765 42 538 56 787	42 974 57 696	Cyprus Straits Settlem Fed Malay St
Inde prov brit 8	395 679	8 516 706 2 060,737	8 882,573	8,565 341	50 869 8,690 714	52,150 9 135,890	56 806 9 054,506	58 112 9 678 876	57 660	Uni India Brit pr
Java Madoura (indigènes)	104 405		2,135,852	2 077 026	2 085 101	2,102,784	2 182 742 1 184 272	2 121 123 1 171,297	1 166 337	Japan. Java Madura (Natives)
Corée	676 176 183,360 40 741	698 189 185 195 39 193	721 594 191 839 42 895	730 179 197 967 41,742	772 270 206 732 44 587	717,882 217 136 46 011	618 277 214 192 43 538	46 089	45 949	Korea Formosa Palestine
Philippines * *	400 439	414 357	422 716	428 966	429 245	440 159	446,940	459 682		Philippines *
	880,000 808,000	8,577,000 18,556 000	8,688,400	8,481 200	8 688 000	8 819 900	8 280 500	7,898,800	* 8,070 000	EUROPE ** exci USSR incl USSR
Allemagne 1.	(12,105) ,227 900 127,254	(12,648) 1 161 719 118 741	1,182,815 116,783	1 147 458 112 047	1 127 450 112 330	1,031 770 106 324	978,210 102 277	956,974 96 403	1 181 179	Albania † Germany Austria.
Belgique Bulgarie	149 943 202,780	145,275 183 334	146,981 185 189	146,206 173 417	151 406 179 973	148 538 171 180	144 835 185,578	135 769 174 095		Belgium Bulgaria
Danemark Dantzig Espagne	70 734 9 129 663 401	68,024 8 863 636 028	68 516 8 911 666,240	65,297 8,852 653 668	66 303 8 811 660 860	64 266 8 304 649,276	64 650 8 076 670 525	62 780 7 719 667 818	65 120 637 446	Denmark Danzig Spein
Estonie Finlande	19 977 76.875	19 705 75,611	20,064 77,523	19 110 76 011	19 471 75 236	19 509 71 866	19 742 69 352	18 208 65 047	17,298	Estonia Finland
Grêce?	767 475 181 278	743 838 176 527 218,548	749 347 189 250 224,693	730 060 181,870 215 468	749 953 199 565 219 784	730,349 199,243 206 925	722,246 185 523 205 529	682 680 189 583 193 911	677 365 189 562	France Greece Hungary
Islande	229,484 61,176 2 676	60,054 2 642	59,176 2 542	58,280 2 644	58 353 2 808	57 086 2,808	56,240 2,686	57,364 2 478	57 841	Irish Fr St Iceland
Italie 1, Lettonie Lithuanie	,094,587 41 078 63,655	1 098 772 41,610 66,114	1,072,316 39 126 65 945	1 037 700 35 673 63 083	1 092 678 37 835 64 164	1 026 197 36 972 63 419	990 995 37,366 65 371	995 979 34 576 62 145	983 254	Italy Latvia Lithuania
Luxembourg Maite	5 639 7 488	5 864 7 467	6 114 7 327	6,210 7 743	6 377 8 008	5 988 7,804	5,295 7 989	4,894 8,332	4 662	Luxemburg Malta
Norvège Pays-Bas Pologne	54,163 177 493 989 183	50 175 175,098 958 733	49 881 <b>179,</b> 028 <b>99</b> 0 <b>99</b> 3	48 372 177,216 994 101	47 844 182, <b>3</b> 10 1 015 834	45,989 177 387 965 795	45 451 178,525 932 116	42 610 171,287 868 675	42 442 172 214 881 615	Norway Netherlands. Poland
Portugal * Roumanie	216,821 607,864	202.020	211,314 623 860	200 874 600.556	202 529 625 341	204 120 604,982	208 062 662,049	204 315 597 621	203 058	Portugal <sup>4</sup> Roumania.
Royaume-Uni Sarre Territ	825,174 17,571	603,284 777,520 17 173 97,994	783,052 17 183 97 868	761 963 16 604 92 861	769 239 16 701 94,220	749 974 16 005 91 004	730,079 14 916 89 779	691,560 14 203 84 881		United Kgd Saar Territory Sweden
Suisse Tchécoslovaq	102,007 72 118 351,706	97,994 69,533 835,709	69,594 3 <b>37,2</b> 69	69 006 <b>326,807</b>	69 855 333 253	68,249 818,452	89 779 68 650 312,643	14 203 84 881 67,507 287,454	67 277 283 757	Switzerland Czechoslov
RSFSR 3.	,519 888 ,207 907	3,599 624 1,184,366	3 673 585 1,189 268	1 080 969						USSR. RSFSR Ukraine
Russie Bl	200,344 459 035	194 633 451,617	437 523	452 544	489,173	470,094	465 778	451,514		Wh Russia Yugoslavia
OCEANIE.	400 444	400	404	402.403	400 000	440 50-	440.000	444 000	400 488	OCEANIA
Australie NouvZélande Hawai aj	133 162 28,478 12,417	133,698 27,881 12,296	134,078 27,200 11,543	129 480 26 747 11,498	128,899 26,797 10,873	118,509 26,622 10,831	110,933 24,884 10,652	111 269 24 334 10 014	109,475 24,322 9,431	Australia N Zealand Hawaii a)

Tableau 7. NOMBRE DE DÉCÈS — Table 7 NUMBER OF DEATHS (Pour renvois, voir p 51 — For footnotes, see p 51)

PATS	1926	1927	1928	1939	1990	1981	1999	1993	1984	COURTES
AFRIQUE		1								AFRICA.
Algérie Europ Indigènes	12 684 82 444	13,490 100 616	13 707 92 449	13 026 88 072	12,957 78 959	13 749 91 395	12 970 90 773	12 698 93 162	}	Algeria Europ Natives
Egypte <sup>2</sup>	877 461	359,455	380,376 60 848	403 457 81 740	367 118	397 706	431 148	420 756		Egypt. <sup>2</sup> Madagascar
Madagascar Maurice ile	78,379 9 958	66,545 10 015	11 342	12,413	14,341	15 467	12 848	10 615	1	Mauritius
Tunisie Union Sud Afr	34 684	42 624	37 616	37 290	37 080	40 937	43 792	47 434		Tunis South Africa.
(pop blanche)	16,080	16,627	17 642	16,803	17 415	17 145	18,534	17 666	18 587	(White pop)
AMÉRIQUE				440			4040			AMERICA
Canada * Etats-Unis * A	107 454 1 093 511	105 292 1 176 805	109 057 1 361 987	113 515 1 369,757	109 306 1 321 367		104 377 1 293 269	101,968 1 342 075	1	Canada ' Unit States'A.
Argentine '	1,285 927 132 622	1 236,949 139 028	1,878 675 133 929	1,386 363 143 620	1,343 356 134 797	1 322,587 134 869	1 308 529 132 034		134 340	) • B
Chili **	108 251	105 553 105 767	101 728 107 574	110 066	105 140	95 189 103,364	99 664	118 432 122 400	119 080	Chile * * Colombia * *
Colombie * Costa-Rica *	102 840 10 039	9 795	10,500	102,929 * 11 000	94 125 10 408	11 761	110 000 10 937	11 486	10 020	Costa Rica *
Cuba * Equateur	45,352 49,359	46,817 46 782	40 949 51 580	42 160 52 826	37 910 44 355	40 434 47 443	43 607 48 235			Cuba. ** Ecuador *
Guatémala * Jamaïque	53 390 19 072	42 565 20 015	43 390 19 062	51 503 18 167	43 719 17 214	44 259 19 377	44 426 18 265	52 697 20 969	60 051	Guatemala * Jamaica
Mexique * * Pérou * *	884 850 63 949	377 046 59 387	404 599 62 871	437,303 63 455	17 214 441 717 67 869	437 038 72 394	432 252 69,262	70 298		Mexico * Peru. *
Porto-Rico u)	32 344	33 562	29 682	40 890	<b>• 28 830</b>	32 146	35 610		00.04.0	Puerto Rico a)
Salvador * Uruguay	36 777 17 828	29 216 19 939	32 380 19 070	34 417 19 660	31 210 20 049	32 632 21 163	32,217 19 825	35 183 20,358	38 216	Salvador * Uruguay
Venezuela	66 092	58 876	57 226	53 168	52 948	57 433	<b>54</b> 040	59 303		Venezuela
ASIE	404.00	440.000	400.00	407 0	400 -00		440 00-	44.00-		ASIA.
Ceylan Chypre	124 884 5 749	113 003 5 328	1 <b>3</b> 2 334 5 235	135,277 4 781	133 708 5 649	117 453 5 950	110 650 5 745	114 690 4 918	4 757	Ceylon Cyprus
Et des Détroits Et Malais féd	32 633 •43 100	35 561 48 323	31 516 45 437	29 544 41,20 <b>3</b>	31 940 41 594	27 367 32 871	24 541 29 997	25 199 32 340	28 051 34 985	Straits Settlem Fed Malay St
non féd		6 009 729	6 180 114	6 267 391	31 587 6 483 449	31 384	30 724 5 805 666	30 768 6 096 787	36 954	Unf India Br prov
Inde prov brit • Japon	6,460,610 1,160 734	1 214,323	1 236 711	1,261 228	1 170 867	6 615 099 1 240 891	1 175 344	1 193 987		Japan
Java Mudoura (indigènes)	754 200	678 910	712 958	729 426	741 807	722 756	720 924	706 311	785 409	Java Madura (Natives)
Corée Formose	387 743 93 720	411 015 94 843	433 375 96 310	461 729 96 870	381 877 89 654	410 388 101,077	457 518 99 125			Korea. Formosa.
Palestine Philippines	18 620 229 988	21 806 220 328	23 054 218 096	21 6 <b>3</b> 2 237 733	19 513 252,988	21 149 240 825	21 958 211 809	20 866 227 594	24 136	Palestine Philippines
	240 000	220 326	218 090	<i>4</i> 31 133	202,700	240 625	211 808	227 594		
EUROPE **	5,561 000	5 662,000	5 498 800	8 849 100	5 272 000	5 509 800	5,445 100	5,297 100	5,200 000	EUROPE **
avec U R S S	7,820 000 (9,095)	8 078 000 (9 733)	7 650 000							incl USSR Albania †
Allemagne	734,359	757 020	739,520	805 962	710 850	725 816	699 620	729 501	716 865	Germany
Autriche Belgique	99 034 104,742	99,330 106 751	96 097 105 915	97 408 120 782	90 512 107 468	93 895 108 017	93 599 108 226	88 918 108 377	85 387	Austria. Belgium.
Bulgarie Danemark	93 409 38 093	112 119 40 190	98 713 38 484	102 653 39 486	92 771 38 174	98 419 40 578	96 180 39 701	92 561 38 536	38 106	Bulgaria. Denmark.
Dantzig Espagne	5 022 420 838	5 008 419 816	4 833 413 002	5 135 407 486	4 907 394 488	4 798 408,977	4 627 388 895	4 671 394 678	388 221	Da <b>n</b> zig. Spain
Estonie Finlande	18 047 47,526	19 356	17 785 48 713	20 178 54 489	16 610 48 240	18 077 48 968	16 641 46 700	16 472 47 960	15 889	Estonia Finland.
France	712 751	51,727 675 540	674 046	738 652	648 886	680 710	660 882	661,082	634 525	France
Grèce Hongrie	84 136 <b>139 9</b> 05	100 020 150 675	105 665 146 496	115 561 152 847	103 811 134 341	114 369 144 968	117 593 157 106	111 447 129 113	127 779	Greece ' Hungary
Irlande Et libre Islande	41 740 1 121	43,677 1,282	41,792 1 124	42 991 1 237	41 702 1,249	42,947 1 277	42 984 1 191	40,539 1 159	39 112	Irish Free St Iceland
Italie Lettonie	680,307 27,557	639 843 28 941	645 654 27,299	667,223 28,512	576 751 27 110	609 405 26 891	610 646 26,342	574 113 26,319	557 013	
Lithuanie	34 380	38 897	35 698	39 669	37 151	37 478	36 577	32,749		Lithuania
Luxembourg Malte	4 100 4 781	3,909 5 449	4,017 5 060	4 553 5 059	3 876 5 600 29 61 6	3 971 5 564	3 949 5 152	3 724 5 091	5 702	Luxemburg. Malta
Norvège Pays-Bas	29 938 73 357	31 141 77,614 525 653	30 301 73 816	5 059 32 023 83 224 518 928	29 61 6 71,682	30 674 77 048	30 102 73 059	29 168 72,093	28 120 70 161	Malta Norway Netherlands.
Pologne Portugal	532 769 127 959	525 653 123 436	504 207 124 088	518 928 118 824	490,370 116,352	494 893 115 225	487 125 118 895	466 210 120 996	4/9 084	Poland. Portugal
Roumanie	372 948	392,850	351 726	377 646	346 714	378 507	399,346	348 085		Roumanie United Kgd.
Royaume-Uni Sarre Territ	536 411 8 596	568 655 8,311	543,664 7 924	623,231 8 583	536 860 7 957 71 790	573 908 8,349	567 986 8 022	579 467 8 378		Saar Territory
Suède Suisse	71,344 46,452	77,219 49,202	73 267 48 063	<b>74,53</b> 8 <b>50 438</b>	46 939	77 043 49 414	71 459 49 911	69 579 47 179	46 808	Sweden. Switzerland.
Tchécoslovaq URSS	222,684	230 625	219,217	225 527	207 773	212,301	210 403	205 077	199 203	Czechoslov USSR
R S.F S R	1,668 220	1 817 022	1,584,516	E20 444	I	1				RSFSR.
Ukraine Russie Bl	518 656 72 373	522,637 70 933	495 699	538 664	200 10-					Ukraine. Wh. Russia
Yougoslavie	244 761	276,294	272 606	286,249	261,487	276 827	272 168	243,518	.	Yugoslavia.
OCÉANIE. Australie	56,952	58,282	59 378	60 857	EE 094	E0 200	E0 175=	EC 445	<b>60 000</b>	OCEANIA. Australia.
Nouv Zélande	11,819	11,613	11 811	12,314	55,331 12,199	56,560 12,047	56,757 11 683	59 117 11 701	12,527	N Zealand. Hawaii. a)
Hawai a)	4 056	8,929	3 992	4 481	3 976	3,805	3 688	8,646	3 679	Hawaii. a )

#### NOTES AUX TABLEAUX 6 ET 7 NOMBRE DE NAISSANCES. NOMBRE DE DÉCÈS (chiffres absolus)

NOTES TO TABLES 6 AND 7 Number of Births; Number of Deates (actual figures)

Sources Communications directes de divers gouvernements Annuaires et bulletins statistiques. Rapports des effices d'hygiène publique. Rapports sur le mouvement de la population de divers pays

Sources Direct information from various Governments Statistical Year Books and Bulletins Reports of Public Health Departments Reports on the movement of the population of various countries

Note générale — Les statistiques de certains pays et notam ment celles relatives aux naissances sont incomplètes ou accusent des fluctuations exagérées dues au fait que les enregis trements dans un territoire donné (ex Cuba) sont irréguliers ou qu'ils deviennent plus complets (ex Chili) Cecl s applique entre autres à une partie des possessions africaines à la plupart des pays de l'Amérique latine à Puerto-Rico aux Philippines à l'Albanie et peut-être dans une moindre mesure, à certains autres pays européens

Pour d autres pays le territoire auquels appliquent les chiffres nest pas constant d année en année soit qu il augmente régulièrement soit que les données provisoires et fragmentaires se trouvent complétées par la suite Le premier cas est celui des Etats Unis d Amérique et de la Grèce le second entre autres celui de l Union des Républiques soviétiques socialistes et du Pérou Il y a enfin des pays dans lesquels les relevés sont incomplets de manière régulière et sans que le degré de compa raison des données en soit affecté comme par exemple pour l Afrique du Sud le Japon I Australie et la Nouvelle-Zélande qui ne comprennent pas les indigènes la Palestine qui exclu les Bédouins et enfin l Inde britannique l Argentíne et le Canada, qui excluent de manière constante une certaine partie du reste peu importante de leur territoire

Les données publiées ne comprennent pas les mort nés

- Chiffres provisoires ou approximatifs
- † Pays non compris dans les totaux
- a) Année finissant le 30 VI
- <sup>3</sup> Algérie les données relatives aux indigènes ne compren nent pas les territoires du Sud les relevés existants étant incomplets
- <sup>2</sup> Egypte les enregistrements des étrangers sont incomplets

Canada Argentine Provinces britanniques de l Inde terri toire d enregistrement légèrement inférieur au territoire total

Etats Unis le territoire d'enregistrement des naissances est plus petit que celui d'enregistrement des décès Les deux territoires sont en outre en progression constante. La population du premier en 1932 formait 95 2 % de la population totale et celle du second 96 3 / du total A partir de 1933 l'enregistrement des naissances et des décès est effectué dans tous les Etats Dans le tableau N 7 la série A se réfère seulement aux décès dans le territoire d'enregistrement des naissances et la série B aux décès dans le territoire d'enregistrement des décès

- ° Chili Colombie Cuba Mexique Pérou Philippines les enregistrements des naissances sont souvent incomplets ou irréguliers Certains chiffres comprennent les enregistrements se rapportant à des naissances des années précédentes (p ex Cuba 1930 Mexique 1930 etc.)
- Europe les totaux ont été ajustés en tenant compte des lacunes que présentent certaines séries et du caractère incomplet de plusieurs chiffres relatifs à la Grèce
- ' Grèce le nombre de communes qui ont envoyé des relevés n était pas constant La population des communes manquantes s élevait en 1923 à 455 000 habitants, en 1924 à 553 500 en 1925 à 142 000 en 1926 à 182 000 et en 1927 à 105 000 habitants A partir de 1929 les relevés sont complets
  - Portugal y compris les îles
- \* U R S S à l'exception de l'Ukraine les données existantes ne se réfèrent pas toujours à des territoires identiques Des chiffres approximativement complets pour R S F S R d'Europe existent seulement pour les années 1926 et 1927 (R S F S R = République l'édérative Russe en opposition aux autres républiques formant l'Union des Républiques soviétiques socialistes) Il n'a pas été publié de données au cours des dernières années L'augmentation de la population telle qu'elle résulte des estimations annuelles de la population publiées dans diverses sources soviétiques indique un ralen tissement même en chiffres absolus

General Note — The statistics of certain countries especially statistics of births are incomplete or reveal violent fluctuations either because registrations in a given territory are irregular (ex Cuba) or because they become more complete (ex Chile) This applies among other territories to certain African possessions most of the Latin American countries Puerto Rico the Philippines Albania and possibly in a lesser degree to several other European countries

In other countries the area to which the figures relate is not the same from year to year either (as e g in the United States of America and Greece) because the registration area is steadily increasing or (especially in the Union of Soviet Socialist Republics and Peru) because the provisional figures do not always apply to the whole country but are completed later There are also certain countries in which the returns are regularly incomplete and the comparability of the figures is therefore not affected such is the case in South Africa Japan Australia and New Zealand which exclude natives Palestine which excludes Bedouins and the Argentine Canada and the British provinces of India which always exclude a small part of their territory

The data published do not include still births

- \* Provisional or approximate figure
- † Figures not included in the totals
- a) Year ending June 30th
- <sup>1</sup> Algeria the data for natives do not include the southern territories the records for which are incomplete
  - <sup>a</sup> Egypt registration of foreigners is incomplete
- <sup>3</sup> Canada Argentine India (Brit prov ) registration area slightly less than the total area
- 4 United States the number of States for which records are available is continually increasing. The registration area for births is smaller than that for deaths. The population included within the former area in 1932 was 95.2% that included within the latter 96.3% of total population. Since 1933 birth and death registration has been introduced in all states Series A of table 7 refers to deaths in the births registration area only and series B to deaths in the deaths registration area.
- \*Chile Colombia Cuba Mexico Peru Philippines regis tration of births is frequently incomplete or irregular Some of the figures include registration of births during preceding years ( $e\ g$  Cuba 1930 Mexico 1930, etc.)
- Europe the totals have been adjusted by taking into account the incompleteness of some series and of some of the Greek returns
- 'Greece the number of districts taken into account was not constant. The population of districts not included amounted in 1923 to 455 000 inhabitants in 1924 to 553,500 in 1925 to 142 000 in 1926 to 132 000 and in 1927 to 105 000 inhabitants. Since 1929 the records are complete
  - Portugal including islands
- re USSR except in the case of the Ukraine the existing records do not always refer to identical territories Approximately complete figures for European RSFSR are available only for 1926 and 1927 (RSFSR = the Russian Federation as distinct from the other Republics composing the Union) Data for resent years are not available. The increase of the population as can be ascertained from yearly estimates of population published in various Soviet publications, shows a failing-off even in actual numbers.

Tableau 8. — NATALITÉ, MORTALITÉ, AUGMENTATION DE LA POPULATION ET NUPTIALITÉ TAUX PAR 1 000 HABITANTS

PATS							uel de l birth	natalii rate	4				T				Ta			ei de : death		Hté					COUNTRY
	1091-00	1	926 1	10	1930	11	981	1989	T	1998	T	1934	19	21-2	5 7	1926	30	198	0	1931	198	2	192	3	• 193	4	
AFRIQUE	<u>'                                     </u>	十		1		+		l	一		7		ì		卞		1	<u> </u>	1				<del>                                     </del>	_		i	AFRICA
Egypte	43		44		45 7		14 8	42		44				25 4		26		25		26 8	28		27				Egypt
Union Sud Afr 1	27	1	26	1	26 4	1 2	25 4	24	2	23	6	23 5	9	9 7	7	9	7	9	7	9 4	10	0	9	4	9	7	Union of S Africa 1
Amérique Canada	27		24		23 €	١,	3 2	22	_	20			١,	11:		11		10	7	10 1	9	9	۵	6		1	AMERICA Canada
Etats-Unis <sup>2</sup>	22		19		18		8 0	17		16				ii i		11				11 1	10		10				United States 1
Mexique	b)31		36		49 5	5 4	4 9	42			1		b):	25 5	5		6			26 0	25	2	۱				Mexico
Argentine Chili	32 89	4	30 41	4	29 7 39 8		8 7 4 6	28 34		26 s		25 3 33 8		14 ( 30 3			5 8			12 5 22 0	12		11		11 26		Argentine Chile
Colombie *		3	28		28 5		7 5	27		30	١	<b>J</b> J 0		13 (			3			12 2	13		14	٥	20		Colombia *
Costa Rica	41				44 2		3 6			42		42 8		23 1			1			22 3	20	-			17		Costa Rica
Guatemala Jamaïque	b)42 1		45 36		46 3 37 0		5 6 4 8	42 32		41 33		40 8		19 8 23 4			0			20 2 18 6	21 17		23 19		26		Guatemala Jamaica
Porto-Rico *	38				35 2		5 3	32	-	0.0	٦			21 (		21	7			20 4	22	3	1"	-			Puerto Rico *
Salvador	45 3	3		1	45 9	4	5 3	40		41 (		40 2		23 9			7	21	6	22 1	21	4	22		24	5	Salvador
Uruguay Venezuela	25 8 b)29 8			7	24 4 30 0		3 1	22 28		21 ( 28 :				11 E 19 2			8			11 0 18 6	10 17		10 18				Uruguay Venezuela
Asir.	0)48	3	30		30 0	1 -	.0 3	20	٩	20			107	10 4	-	19	*	11	*	10 0	1,	ð	10	•		-	Asia
Ceylan	39 2	2	40	4	39 0	3	7 4	37	0	38 (			1.	27 8	3	25	1	25	4	22 1	20	5	21	2		-	Ceylon
Chypre	b)26 3			0	32 1		0 2		7	27				19 8			8			17 1	16		13			-  -	Cyprus
Inde (brit ) *** Japon	32 7		33 33		32 9 32 4		4 3 2 2	33 32	7	35 3 31				26 ( 21 8			3			24 8 19 0	26 17		22 17				India *** Japan
Etabl d Détr **	b)31 4			5	40 6		7 5	38		40		40 e					7			24 8			24		26		Straits Settl **
Et Malais féd **	26 6	3	32	7	37 2	3	3 9	84	0	35		35 4	:	24 7	7	27	4	24	6	19 4	18	5	20	2	21	4	Fed Malay States **
Palestine	c)43 9		47 35	3	48 0 35 3		8 1 5 6	44 35		44 4 36 1		42 5		13 4 18 9			7	21			22	3	20 17	1	22		Palestine
Philippines, Iles Europe	84 8	•	30	٩	30 3	3	5 6	33	١	30 .	1		1 '	10 1	1	19	4	20	٥	19 5	16	ש	17	٦		ŀ	Philippine Islands
Allemagne	22 1	ı	18	4	17 5	1	6 0	15	1	14 '	7	18 0	1	3 8	3	11	8	11	1	11 2	10	8	11	2	10	9	Europe Germany
Autriche	22 2	2	17	6	16 8	1	5 9	15	2	14 3		13 5	1	5 8	3	14	4	13	5	14 0	13	9	13	2	12	6	Austria
Belgique	20 4 39 (			6	18 8 31 3		8 3	17 31	7	16 ( 29 (				3 4 30 8			7 9			13 3	13		13				Belgium
Bulgarie Danemark	22 3		33 19		18 7		8 0	18		17 3		17 8	1	1 3			1			16 9 11 4	11		15		10		Bulgaria Denmark
Espagne **	29 8		28		28 2	2	7 4	28	1	27 (		26 2	2	20 2	2	17	9	16	8	17 3	16	3			15		Spain **
Estonie Finlande 4	19 6 24 7			6	17 4 21 8		7 4	17 19	- 1	16 2 18 4		15 4		5 5			5			16 2	14		14		14		Estonia
France	19 3			2	18 0				8	16 3		16 1		7 2			8			14 1 16 3	13 15	3	13 15	6	15		Finland <sup>4</sup> France
Grèce •	23 (			2	31 4		0 9		5	28 8	3			6 5			6	16	3	17 8	18	0	16	9			Greece 5
Hongrie Irlande Et lib d	29 4 20 5		26 20	0	25 4 19 8		9 3		9	22 0 19 2		21 4 19 2		9 9			9			16 6	17	9			14		Hungary
Italie	29 7				26 7		4 9		8	23		23 2		7 8			1			14 5 14 8	14 14		13 13		13 13	1	Irish Free State Italy
Lettonie	22 1		20	7	19 9		9 3		4	17 8	8		1	4 8	3	14	8	14	2	14 1	13	6	13	6			Latvia
Lithuanie	b)28 9 20 4		28 20	1	27 3 21 3	, –	66		6	25 ! 16 :		24 7		16 4 13 4			2		8	15 7 13 2	15		13		14		Lithuania
Luxembourg Norvège	20 9				17 0		9 9 6 3	16		14 1		15 4 14 8		13 4		11		10			13 10		12 10		11 9		Luxemburg Norway
Pays-Bas	25 7	7	23	2	23 1	. 2	2 0	22	0	20 8	8	20 7	1 7	0 4	L	9	9	9	1	96	9	0	8	8	8	4	Netherlands
Pologne	c) 35 1 33 2		32 31		32 3 29 8		0 2	28 29		26 £		26 6 28 4		17 8 20 4			8			15 5	15		14		14		Poland
Portugal ** Roumanie	37			2	29 8 35 0		3 3	35		32 (		20 <b>4</b>		4U 4 23 (			2			16 8 20 8	17 21		17 18		16		Portugal ** Roumania
Royaume Uni	20 4		17	2	16 8	1	6 3	15	8	14 9	9	15 3	1	2 4	1	12	3	11	7	12 5	12	3	12	5	12	0	United Kingdom
Sarre territ de la Suède	27 t		21 15	7 9	20 9 15 4		9 7 4 8	18 14		17 2 13 2				12 1 12 1			5			10 3 12 5	9		10				Saar territory
Suisse	19				17 2		6 7	16		16		16 2		12 5			1			12 5 12 1	11 12		11		11		Sweden Switzerland
Tchécoslovaquie	27		23		22 7		1 5	21		19 2		18 8		16		15				14 4					13	2	Czechoslovakia.
URSS **							1						L.		.				-								USSR **:
RSFSR Ukraine	c)44 1 d)43 3			-	30 1						1			24 1 19 2				16	2								RSFSR Ukraine
Russie Blanche	e)40 (	В		- II			- 1				1		e) 1	17 1	L			- "	-1				]				White Russia.
1 ougoslavie	35 (	D	34	2	<b>35</b> 5	3	3 6	32	8	91 .	3		1	20 2	2	20	0	19	0	19 8	19	2	16	9		-	Yugoslavia
OCÉANIE	23 1	1	21		40.0	١.		1.0				40 4		9 5		9					۱ ـ		۔ ا				OCEANIA
Australie Nouvelle-Zélande	22 2			7	19 9 18 8		8 2 8 4	16 17		16		16 4 16 5		8 6			8	8	6	8 7 8 3		6		9	9		Australia New Zealand
Hawai a) .	39		33		29 3			28		26		24 9	1	14			7			10 1	9			6	9		Hawaii a)

a) Douze mois finissant le 30 VI. b) 1922 1925 c) 1923 1925, d) 1925, e) 1924-25

Note générale - Les taux ont été calculés en règle générale sur la base d'une population annuelle moyenne ou se référant au milleu de chaque année On a tenu compte dans la mesure du possible des nombreux recensements effectués en 1930 et 1931 pour reviser le cas échéant, des estimations de population 1931 pour reviser le cas échéant, des estimations de population faites antérieurement aux recensements Pour toutes ces reisons, les taux de ce tableau diffèrent parfois des taux officiels. Là où les estimations officielles de la population, revisées sur la base du dernier recensement, n'étaient pas encore disponibles, on a fait des estimations pour les années comprises entre deux recensements, suivant une progression géométrique. De parelle pays ont été marqués de \*\* Les pays pour lesqueis il n est pas possible de faire des estimations annuelles de la popu-

lation ont été omis du tableau Les estimations de la population de certains pays — notamment d'Amérique latine et d'Asie — sont toutefois incertaines

Dans certains cas, les taux, surtout coux relatifs aux nais-sances sont influencés par le caractère incomplet des enregis-trements (voir à ce sujet les notes relatives aux tableaux 6 et 7)

Afrique du Sud population blanche

Etats-Unis territoires d'enregistrement

Inde: non compris les Etats indiens

Finlande taux basés sur la population de fait, différant des taux officiels

Grèce : taux calculés par rapport à la population estimée pour chaque année en tenant compte des districts qui n'en pas envoyé de relevés
 UR.SS territoires d'Europe (veir aussi note\*, page 51)

<sup>\*</sup> Chiffres provisoires ou approximatifs

Table 8. — BIRTHS, DEATHS, GROWTH OF POPULATION AND MARRIAGES RATES PER 1.000 INHABITANTS

PATÉ					t des nai					ux annu Annual m					Country
	1921 25	1926 80	1930	1981	1982	1988	1984	1921-25	1926 30	1980	1931	1982	1938	1984	
AFRIQUE Egypte Union Sud Afr <sup>1</sup>	17 6 17 4			18 0 16 0	14 1 14 2	16 3 14 2	13 8	8 0	9 3	9 2	8 6	8 3	8 8		AFRICA. Egypt Union of S. Africa <sup>1</sup>
Amérique Canada Etats Unis <sup>s</sup> Mexique	16 2 *10 7 b) 6 4	*7 9		13 1 *6 9	12 6 *6 5 17 5	11 3 5 7		7 8 10 6	7 3 9 9	7 0 9 1	6 4 8 6	6 0 7 9	60		AMERICA. Canada United States Mexico
Argentine Chili Colombie	18 2 9 1 12 7	16 9 15 8 15 2	16 9 15 1 17 (	16 2 12 6 15 3	16 1 11 4 14	14 3 6 7 16	13 5 7 0	4 3	7 5 9 3 4 7	7 4 9 2 3 7	6 8 6 7 3 4	63 66	6 3 6 7	70	Argentine Chile. Colombia
Costa Rica Guatemala Jamaïque Porto-Rico*	18 8 b)23 1 13 0 17 3	23 2 16 7	26 2 20 (	21 3 25 4 16 2 324 9	21 9 22 7 15 0	21 9 17 5 13 6	24 5 14 3		6 9 4 3 6 5	5 9 4 1 6 4	6 1 3 4	6 1	5 6 3 3	63	Costa Rica Guatemala Jamaica Pucrto-Rico
Salvador Uruguay Venezuela	21 4 14 3 b)10 6	21 4 13 9	24 : 13	3 23 2 7 12 1 3 9 7	18 8 12 4 11 5	18 1 10 7 9 7	15 7		-	6 3	58	5 1	4 8		Salvador Uruguay Venezuela
ASIB Ceylan Chypre Inde (brit )***	11 4 b) 6 4 6 7	13 2	15	6 15 3 7 13 1 8 9 5	16 5 12 4 7 6	17 4 13 6 13 2		b) 6 2	6 9	6 9	7 2	5 0			ASIA Ceylon Cyprus India ** 3
Japon Etabl des Détr ** Etats Malais féd ** Palestine Philippines, Iles	12 8 b) 3 1 1 9 c)20 5	6 8 5 3 6 23 6	11 12 27	3 13 2 3 12 7 6 14 5 0 26 0 5 16 1	15 2 15 4 15 5 21 8 18 7	13 7 16 7 15 3 24 3 18 2	14 1 14 ( 20 2		80	79	76	7 8	72		Japan Straits Settl ** Fed Malay Stat ** Palestine Philippine Islands.
EUROPE Allemagne Autriche	8 8 6 4	6 6	6 3	4 4 8 3 1 9	4 3 1 3	3 5 1 1	0 9	9 8	7 5		8 0 7 4	7 9 6 7	97		Europe Germany Austria
Belgique Bulgarie Danemark Espagne**	18 2 11 ( 9 (	15 2 8 3 10 6	15 : 7 11	4 10 1	4 5 15 1 7 0 11 8	13 6 6 7 11 3	7 4	7 3	9 7 7 8 7 3	9 5 8 2 7 4	8 1 9 5 8 1 7 4	7 6 9 6 7 8 6 6		9 5	Belgium Bulgaria Denmark Spain **
Estonie Finlande <sup>4</sup> France Grèce <sup>5</sup>	2 1	3 7 7	7 2	5 1 2 8 6 6 4 1 1 1 13 1	2 8 6 5 1 5	4 8	1 (	3 b) 8 1 7 1 9 5 7 5	7 2 8 2	7 2 8 2	7 8 6 9 7 8 7 1	7 8 6 6 7 5 6 0	7 5	7 1	Estonia Finland 4 France * Greece 5
Hongrie Irlande Et lib d Italie Lettonie	5	5 9 0 7 5 7 4 10 8 3 5 9	9 5 12	9 7 1 6 4 8 6 10 1	9 1	5 7 10 0	6 :	4 9	4 6	4 6 7 4	3 8 4 4 6 7 8 5	8 1 4 4 6 4 7 8	6 9	4 7 7 3	Irish Free State
Lithuanie Luxembourg Norvège	b)11 9 7 0 10	11 9 0 6 7 7 7 0	11 8 6	5 10 9 4 6 7 4 5 4	12 0 4 5 5 4	12 1 3 9 4 7	10 : 3 : 5 :	2 b) 7 7 8 8 8 6 8	8 1 9 2 6 1	7 8 9 0 6 4	8 0 8 7 6 3	7 8 7 6 6 2	8 0 7 1 6 2	7 1 6 7	Lithuania Luxemburg Norway
Pays Bas Pologne** Portugal** Roumanie	15 s c) 17 s 12 s 14 s	8 15 4 8 12 8 9 14 (	16 12 15	0 12 6 7 14 7 7 12 9 6 12 5	13 7 12 8 14 2	12 3 11 8 13 3	12 11	b) 9 8	9 2 6 9 8 9 4	9 5 7 0 9 3	9 2	6 9 8 3 6 5 9 5	8 3 6 5 8 3	8 4 6 7	Portugal ** Roumania
Royaume-Uni Sarre territ de la Suède Suisse	15 4 7 6	11 2	10	1 3 8 9 9 4 7 2 3 6 4 6	8 4	7125		b) 9 6 6 8	9 1	9 5 7 1	92	7 5 8 8 6 7 7 8	9 0		Saar territory Sweden
Tchécoslovaquie URSS ** RS.FSR	11 (c)20 (	7 9	8	6 7 1				d) 9 7	93	93		8 6			Czechoslovakia USSR ** RSFSR
Ukraine Russie Blanche Yougoslavie Océanir.			13	9 5 13 8	13 6	14 4	:	d)10 6 d)10 4 10 6	L	10 4 10 0	9 0	7 8	7 7		Ukraine White Russia Yugoslavia OCEANIA
Australie Nouvelle-Zélande Hawaï a)	14 4 13 6 25 3	3 11 1	10	3 9 5 2 10 1 6 18 8	9 1	8 6	8	8 (	7 7	7 8			7 2	7 7	Australia

a) Twelve months ending 30 VI b) 1922 1925; c) 1923 1925 d) 1925 e) 1924 25

General Note — As a rule the rates are based on yearly average population or on population at the middle of each year Whenever possible the numerous censuses made in 1930 and 1931 were taken into account and the population estimates made prior to the cansuses revised accordingly For these reasons the rates given in this table sometimes differ from official rates. Whenever official population estimates revised on the basis of the last census were not available, the geometrical progression was used for making yearly intercensal estimates such countries are marked with \*\* Countries for which it is not possible to calculate the yearly population have been omitted from the table. Population estimates of some countries,

particularly Latin American and Asiatic are however uncertain. In some cases the rates especially those for births are affected by the incompleteness of returns (see in this connection the notes to tables 6 and 7)

1 South Africa white population
2 United States: registration area
3 British India: excluding Indian States
4 Finland rates based on actual population different from

Greece rates based on the estimated population in each year account being taken of the districts which did not report

\*USSR

European

page 51)

Provisional or approximate figures

## Tableau 9 TAUX SPÉCIFIQUES DE MORTALITÉ PAR AGES ET PAR SEXES Table 9 SPECIFIC MORTALITY RATES BY AGE AND SEX

Taux par 1 000 habitants — Rates per 1,000 inhabitants

Les taux pour les enfants au dessous d'un an sont basés sur 1 000 naissances vivantes pour les autres groupes d'âges, sur 1 000 habitants des groupes respectifs

d ages et de sexes

Pour diminuer I influence d une seule année qui aurait pu avoir des taux exceptionnels le tableau indique des moyennes pour trois années consécutives. A moins d indication contraire les taux ont été calculés par le Secrétariat sur la base du nombre moyen des décès au cours de la période de 1930 1932 et sur la base de la population indiquée par les recensements qui ont eu lieu à cette époque (Pour les dates exactes des recensements et les chiffres récents de la population par groupes d'âges voir le tableau 3) Lorsque aucun recensement na eu lieu au cours de la période envisagée les taux sont basés sur des estimations officielles (Allemagne, Autriche Esto nie, Etat libre d'Irlande Australie et Nouvelle Zélande) Dans le cas du Danemark de la Lettonie des Pays Bas et du Portugal où la population moyenne au cours de la période envisagée diffère de plus de ½ % de la population du recensement les taux ont été calculés d'après la population moyenne répartie proportionnellement aux groupes d'âges et de sexes de la population recensée

Dans les pays tels que le Canada les Etats Unis et les Indes où le territoire d'enregistrement ne comprend pas la population totale la répartition de la population enregistrée par sexes et par groupes d'âges est supposee être la même que celle de la population totale Dans certains pays tels que les Indes le Chili la Bulgarie et la Grèce les taux n'ont pas exactement la même valeur étant donne le manque de précision des âges indiqués

aux recensements ou aux decès

En plus des taux bruts donnés dans la première colonne de ce tableau on trouvera des taux standardisés dans un tableau analogue publié dans le Rapport annuel épidémiologique 1933 (E I 18) publié par le Service de Renseignements épidémiologiques et des Statistiques Sani taires de la Société des Nations The rates for infants under one year are based on 1 000 living births for other age groups, on 1 000 in habitants of the respective sex and age groups

In order to minimise the influence of single years in which the rates may have been exceptional averages for three consecutive years are given. Unless otherwise stated the rates were computed by the Secretariat on the basis of the average number of deaths during 1930-1932 and of the population shown by the census taken during that period (for exact dates of census and actual figures that the state of the

of population by age groups see Table 3)

When no census was taken during the period under review the rates are based on official estimates (Germany Austria Estonia Irish I ree State Australia and New Zealand) In the case of Denmark Latvia the Netherlands and Portugal where the average population of the period considered differed from the census population by more than ½ % the rates were computed on the average population distributed according to the proportions by sex and age groups of the census population

In countries such as Canada the U S A India where the registration area does not include the whole population the distribution by sex and age groups of the population subject to registration was presumed to be the same as of total population. In certain countries such as India Chile Bulgaria Greece the value of the rates is impaired by a lack of accuracy of the age given at census or at death

In addition to the crude rates given in the first column of this table standardised rates will be found in a similar table published in the Annual Epidemiological Report 1933 (E I 18) published by the Service of Epidemiological Intelligence and Public Health Statistics of the League of Nations

PAYS COUNTRY		T tal	0 1	14	5 9	10 14	15 19	20 24	25 29	30 34	35 39	40 44	45 49	50 54	55 59	60 64	65 69	70 74	75 +
Al RIQUE - AFRICA																			
Union de l Afrique du Sud <sup>1</sup> — Union of South Africa	M 1	97	73 3 58 6	77 76	1 8 1 6	17 13	25 20	3 6 2 6	37 34	3 9 3 8		7 6 5 5	10 2 7 3	14 2 9 8	20 2 13 6	29 0 21 1	42 3 33 8	63 7 აპ 8	130 0 117 0
Amérique — America									İ										
Canado	M F	10 2	91 J 73 0	6 6 5 8	2 2 1 7	1 6 1 5	25 24	33	3 4 3 8	35 41	4 4 4 8	5 4 5 5	7 <u>2</u> 6 8	10 6 9 2	15 5 13 7	23 0 20 4	36 1 31 6	56 8 50 2	125 0 121 0
Ltats Unis — United States a)	М Г	114	71 4 57 4	6 1 5 3	21 17	17 14	3 0 2 6	4 1 3 9	4 6 4 3	5 3 4 8	6 6 3 6	8 9 7 1	11 8 9 3	16 2 12 8	22 9 18 0	32 3 26 2	47 7 39 5	70 3 60 5	138 6 129 5
Chili — Chile b)	M F	24 7	241 9 226 5	36 4 35 4	4 5 4 4	33	6 7 7 7	9 7 10 2	9 8 10 0	10 4 11 5	12 5 11 3	14 7 13 5	19 0 14 4	22 1 16 6	28 4 23 1	38 6 30 6	54 4 43 4	-11 -10	0 5 3 9
Asie - Asia																			
Inde britannıque — India	М Г	23 6	184 4 167 1			6 4 6 3	8 7 10 5	-1	5 2 0	-1: -1:	27— 34—	-18 -19	8 — 8 4 —	-32 -28	2 0 - 8 5			70 - 36 -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
<b>Japon</b> — Јарап	M F	18 4	131 5 116 8	21 5 20 0	4 2 4 3	2 7 3 7	7 2 8 9	9 4 10 3	7 7 8 9	7 4 9 1	8 3 9 4	99	13 8 10 4	19 6 13 6	29 2 18 6	43 4 27 7	63 7 44 0	-13 -10	2 9 3 1
CUROPE																			
Allemagne — Germany <sup>3</sup>	M F	11 9	115 6 94 1	75 69	1 8 1 6	1 4 1 3	2 9 2 5	4 5 3 6	4 2 4 0	4 1 4 3	4.7 4.8	6 1 5 7	8 3 7 3	12 1 10 3	18 5 15 2	28 7 24 0	45 5 39 5	72 6 65 1	145 8 136 5
	M F	\$11 0	91 1 73 1	5 1 4 5	1 9 1 7	1 2 1 1	2 4 1 9	3 3 2 6	3 3 3 1	37 34		5 5 4 8	77 66	11 3 9 3	17 1 13 9	26 7 22 2	42 2 36 5	67 5 61 0	142 4 135 6

## Tableau 9 (fin) Taux spécifiques de mortalité par âges et par sexes Table 9 (concluded) Specific Mortality Rates by Age and Sex

Taux par 1 000 habitants - Rates per 1,000 inhabitants

PAYS COUNTRY		Total	0-1	1-4	5-9	10 14	15 19	20 24	25 29	30 34	35 -39	40-44	45-49	50 54	55 59	60-64	65-69	70 74	75 +
Europe (suite)		<u>                                     </u>							L	<u> </u>			l 		<u>!</u>	<u> </u>	l 		
(continued)																			
Autriche — Austria	M F	13 8	115 1 93 1	7 2 6 7	29 27	1 6 1 5	3 1 2 7	3 9 3 4	4 0 3 6	4 8 4 0	59 47	78 57	10 8 7 6	15 5 10 7	21 6 15 2	31 7 24 4	47 1 39 1	73 4 65 8	150 8 147 4
Bulgarie — Bulgarıa c)	M F	18 6	157 9 138 5	30 1 30 4	5 9 6 1	3 2 3 8	5 3 6 0	7 1 8 3	59 82	6 0 7 7	6 9 8 4	79 81	10 1 9 1	14 8 11 2	17 7 15 1	26 9 22 9		57 6 53 1	112 0 109 1
Danemark Denmark	M F	11 1	87 3 68 0	4 2 3 5	13 11	1 1 0 9	2 1 2 0	3 1 2 6	27 32	2 9 3 2	3 6 4 2	4 8 5 2	6 5 6 7		15 0 14 0	22 9 21 1	37 9 34 4	60 0 58 6	134 6 133 6
Estonie — Estonia	M r	15 3	107 1 92 4	11 5 11 3	4 2 4 0	2 4 2 4	6 0 4 8	64 51	67 51	6 4	7 — 9 —	11 5		21 10		i	1 2	9	66 - 61
Finlande — Finland 4	M F	13 0	80 0 67 0	8 5 8 1	3 3 2 8	28 30	51 00	7 9 6 2	7 2 6 2	70 63	7 4 6 2	93 65	11 9 7 6	16 7 10 0	23 7 13 9	34 1 22 4		67 4 56 3	1127 1166
France	M F	16 1	85 8 67 9	7 0 6 4	2 3 2 2	19 20	31 32	5 1 4 8	5 3 4 7	6 4 4 8	7 9 5 4	9 5 6 4	12 5 8 1	16 5 10 6	23 7 1. 3	33 0 21 6	50 1 35 4		23 0 3 0
Grèce — Greece d)	M F	17 4	101 1 102 2	32 4 32 0	6 3 6 1	31 31	50 48	7 0 6 7	7 4 8 0	71 82	9 1 9 1	99	124 9 )	1,5 11 1	22 6 14 9	30 1 20 9	45 4 33 5	60 0 51 4	125 0 127 6
Hongrie — Hungary	M F	16 7	179 7 150 7	15 6 15 1	3 6 3 6	27 30	4 1 4 6	6 0 6 1	57 60	, 8 5 8	6 9 6 4	8 4 6 9	10 7 8 5	14 7 11 8	20 3 16 7	30 0 25 3	46 3 41 9		160 2 150 8
Irlande (Etat libre d ) — Irish Free State *	M F	14 5	77 9 63 9	9 4 9 3	2 3 2 7	17 21	3 2 3 7	44	5 0 3 8	5 a 6 1	63 71	77 78	95 9ວ	13 0 13 2	18 4 18 7	30 3 28 7	37 0 35 0		127 4 113 5
	M F	14 4	77 5 61 4	8 4 8 0	25 24	1 6 1 9	28 33	4 2 4 4	4348	5 1 6 2	5 7 6 6	6 9 7 2	87 92	13 3 13 8	20 2 20 5	35 2 33 2	42 6 39 3		112 1 104 0
Italie — Italy	M F	14 5	115 9 102 8	16 7 16 6	2 7 2 6	2 0 2 0	3 1 3 2	4 2 4 2	4 4 4 5	4 9 4 5	57 51	6 9 5 7	8 9 6 9	123 94	17 3 13 6	26 1 21 4	40 7 35 3		145 2 135 5
Lettonie Latvia	M F	14 0	95 7 81 0	83 79	2 8 2 6	2 4 2 2	34 28	5 1 1 2	5 5 4 3	6 1 4 9	63 51	8 2 5 2	10 1 6 3	15 1 8 ა	21 o 12 3	34 9 19 4			139 2 115 4
Norvège — Norway	M	10 7	51 9 40 2	3 8 3 4	15 11	16 13	29 28	4 9 3 9	5 2 4 4	49 43	5 3 4 6	58 51	7 4 6 2	9 <u>2</u> 8 3	13 8 11 5	20 7 15 9	32 0 26 2		123 8 116 3
Pays Bas — Netherlands	M F	92	55 0 42 5	5 3 4 5	1 6 1 3	1 1 1 0	1 8 1 7	24 21	23 24	25 29	30 35	3 9 4 4	5 6 5 9		13 8 13 1	22 2 21 0	36 1 33 6		131 4 126 5
Portugal	M	170	151 3 135 4	23 7 23 3	2 8 2 7	23 24	3 3 6	5 8 5 2	66 54	7 6 5 7	8 4 6 2	9 5 6 6	11 9 7 1		20 3 12 4	29 7	45 9 32 3		155 6 140 8
Royaume-Uni — United Kingdom Angleterre et Pays de Galles — En gland and Wales	M F	11 9	72 <u>2</u> 54 9	7 5 6 8	2320	15	2 5 2 3	3328	33	3 6 3 3	48	64		13 1	19 1	29 2	46 5 33 8	74 4	149 9
Fcosse — Scotland	M F	13 4	93 8 73 1	10 4 9 6	27 23	1 7 1 6	2 6 2 6	3 4 3 1	36 35	42	58 50	7 6 6 0	10 1 8 0	13 2 10 9	19 9 16 1	30 5 24 1	49 1 36 7	77 4 60 9	154 6 137 3
Suède — Sweden	M F	11 9	61 0 46 8	41	17 14	1 5 1 5	29 30	4039	4038	4140	45 43	5 6 5 2	7 5 6 7	10 2	14 3 12 4	21 9	34 2	54 0	130 8 128 3
Suisse — Switzerland	M F	12 0	55 9 44 6	47 41	17 16	14 13	$\begin{smallmatrix}2&6\\2&4\end{smallmatrix}$	3 9 3 3	3 8 3 6	4 5 3 9	53 42	7 1 4 9	10 1 6 9	15 ) 10 2	231	33 2 23 8	50 9 39 6	76 2	154 8 141 8
Tchécoslovaquie Czechoslovakia	M F	14 2	147 6 123 7	94 90	2 9 2 9	2 1 2 2	3 1 3 0	4 4 4 0	43 42	5 0 4 6	60 52	78 59	10 2 7 7	14 6 10 7	20 8 15 8	30 2 24 3	48 0 40 4		145 0 134 3
Océanie — Oceania												1							
Australie — Australia	M F	86	48 6 38 6	43 36	16 12	13 09	1 8 1 4	2 4 2 3	27 28	3 2 3 0	4 0 3 7	53 43	75 60	11 4 8 0	16 6 11 1	24 5 17 7	39 1 28 1		132 8 113 4
Nouvelle Zélande — New Zealand	M F	83	36 6 28 4	3 0 2 7	1 4 1 2	1 1 0 7	1 9 1 5	2 6 2 1	26 27	29 32	3 9 3 5	5 1 4 0	7 1 6 1	10 4 8 1	14 6 12 1	22 9 18 4	35 2 30 1	57 1 47 3	132 8 123 8

a) 1929 1931

4 Finland rates based on legal population

b) 1930

c) 1925 1928

d) 1927 1929

Union Sud Africaine population blanche
 Japon la répartition par âges au recensement de 1931
 a été calculée d après un nombre restreint de relevés pris comme

ecnantilions

Allemagne Etat libre d Irlande la première série se rapporte dans le cas de l'Allemagne aux années 1924-1926 et dans le cas de l'Etat libre d Irlande à 1925-1927 la deuxième série représente les moyennes des taux officiels 1930-1932

4 Finlande les taux sont basés sur la population de droit

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Union of South Africa white population <sup>2</sup> Japan age-distribution at census of 1931 calculated roughly by mean of sample method

Germany Irish Free State first series relate in the case of Germany, to 1924-1926 and in the case of the Irish Free State to 1925-1927 second series represent averages of official rates for 1930-1932

Tableau 10 MORTALITÉ INFANTILE — Table 10 INFANT MORTALITY

Décès au-dessous d un an par 1 000 naissances vivantes — Deaths under one year per 1,000 living births

PATS	Moyenne - 1921-26	Average 1926-20	1926	1927	1926	1929	1930	1931	1932	1983	* 1984	GOUNTRY
LPRIQUE												AFRICA
Egypte	144	152	146	152	151	159	151	160	174	162		Egypt.
Un. S Afric (Pop blanche)	78	67	65	71	71	64	67	63	69	61	62	Un of S Africa White pop)
MÉRIQUE 1		]										AMERICA 1
Canada Etats-Unis	98 74	93 68	102 73	94 65	<b>90</b> 69	92 68	89 65	85 62	73 * 58	73 5 <b>8</b>		Canada United States
Argentine	116	a) 117	119	126	114	102	104	95	86	86	88	Argentine Chile *
Chili * Colombie*	265	229 129	251 148	226 144	212 129	224 123	234 106	232 125	235	258 143	262	Colombia *
Costa Rica *	234	172	170	172	169	182	155	179	149 137	164	136	Costa Rica *
Equateur *	176	160	168	173	157	170 160	143 141	139 153	137 141	149	1	Ecuador *
Jamaique Mexique *	b) 223	173	209	193	193	167	132	138	141	140		Jamaica Mexico *
Salvador *		e) 140		129	142	156	135	154	143	150	145	Salvador *
Uruguay	105	98	93	106	100	93	100	110	99	93		Uruguay
Venezuela*										162	}	Venezuela
SIR :	190	175	174	160	177	107	175	150	169	157		ASIA
Ceylan Chypre	190	1/5	174	100	177	187	175 1.2	158 168	162 156	157 133	129	Ceylon Cyprus
Et des Détr	b)204	203	215	224	194	189	200	185	166	133 173	175	Straits Settlen
Et Malais féd. Inde prov br	178 182	182 178	194 189	203 167	182 173	178 178	163 181	139 179	137 169	146 171	163	Fed Malay S
Japon	159	137	137	142	138	142	124	132	118	121		India Brit pro Japan
Palestine	b) 180	137 178	163	201	186	186	154	170	153	144	158	Palestine
Philippines*	157	157	157	153	150	162	165	<b>15</b> 5	138	146		Philippines *
UROPE												EUROPE
Allemagne	122	94	102	97	89	96	85	83	79	76	66	Germany
Autriche Belgique	b) 136 100	117 95	123 97	124 92	120 87	112 104	104 93	103 83	106 87	93 85		Austria Belgium
Bulgarie	156	147	127	168	149	156	138	156	150	144		Bulgaria.
Danemark	82	82	84	83	81	83	80	81	72	68	1	Denmark.
Espagne Estonic	143 b)107	124 106	128 110	126 116	126 104	123 110	117 100	117 103	111 97	111 94	113	Spain Estonia
Finlande	96	88	86	97	84	98	75	75 76	71	76	į.	Finland.
France	95	89	97	83	92	95	78	76	76	75	69	France
Grèce Hongrie	86 187	96 172	75 1 <b>67</b>	100 185	94 177	111 179	99 152	134 162	129 184	123 136	150	Greece Hungary
Irlande Et 1	69	172 70 53	74	71 83	68	70	68	69	71	65	63	Irish Fr Stat
Islande	53	53	49		46	70 43	45	49	45	42	1	Iceland
Italie Lettonie	126 96	119 95	127 88	120 96	120 96	125 107	106 90	113 86	110 89	100 76		Italy Latvia
Lithuanie	b) 167	155	146	151	147	176	154	145	167	121	166	Lithuania
Luxembourg	110	108	126	99	103	121	90	85	96	88	277	Luxemburg
Malte Norvège	52	278 49	261 48	301 51	268 49	261 54	297 46	307 46	257 47	258	211	Malta Norway
Pays Bas	64	56	61	59	52	59	51	50	46	44	43	Netherlands
Pologne		e)147		151	145	149	143	142	143	128	141	Poland
Portugal <sup>a</sup> Roumanie	146	c) 146 192	146 194	144 209	184	151 197	144 176	146 180	144 185	149 174		Portugal * Roumania
Royaume Uni	78	70	72	72	68	76 74	63	68	68	66	61	United Kingde
Angl & Galles	76	68	70	70	65	74	60	66	65	64	58 78	Engl & Wa
Ecosse Irl du Nord	92 82	85 79	83 85	89 78	86 78	87 86	83 68	82	86 83	81 80	70	Scotland Nth Ireland
Sarre Territ	113	99	109	104	86	105	92	73 97	96	93	"	Nth Ireland Saar Territor
Suède	60	58	56	60	59	59	55	57	51	50	46	Sweden
Suisse Tchécoslov	65 155	54 147	57 154	57 157	54 146	52 143	51 137	135	51 138	48 127	126	Switzerland Czechoslovaki
URSS	1 200		1	1	I	1-20	101	100	100	-41		USSR
RSFSR	1		193	217	167		1		1	}		RSFSR.
Ukraine Russie bl	1	a) 144	142 102	148 99	137	150	173		1	1		Ukraine White Russi
Yougoslavie		151	143	163	150	147	153	165	167	140		Yugoslavia
CÉANIE			1									OCEANIA
Australie	58	52	54	54	53	51	47	42	41	40	44	Australia
Nº Zélande	43	37	40	39	36	34 102	34	32 76	31	32	32	New Zealand
Hawai d)	119	95	104	96	84	102	88	76	78	1 74	1 77	Hawaii d)

Sources Annuaires et bulletins statistiques rapports démographiques et d'hygiène Informations directes Sources Statistical Year-Books and bulletins reports on Vital Statistics and Public Health direct information.

a) 1926 1929; b) 1922-1925 c) 1926-1927 1929 1930 d) Année finissant le 30 VI Year ending June 30th; e) 1927 1930

<sup>\*</sup> Chiffres provisoires ou approximatifs.

Amérique l'enregistrement des naissances dans la majorité des pays de l'Amérique latiné est incomplet ou irrégulier ce qui explique en partie les fluctuations des taux

Portugal y compris les îles.

<sup>\*</sup> Provisional or approximate figures.

America in most of the Latin American countries, the registration of births is incomplete or irregular This accounts for some of the fluctuations of the rates.

Pertugal including islands

## Tableaux 11 et 12. STATISTIQUES DU CHÔMAGE Tables 11 and 12. STATISTICS OF UNEMPLOYMENT

Sources Chiffres fournis en partie par le Bureau international du Travail Les données sont tenues à jour dans sa Revue internationale du Travail et dans le Bulletin mensuel de statistique de la Société des Nations Pour tous détails complémentaires voir la Revue internationale du Travail, janvier 1935

Sources Figures supplied in part by the International Labour Office The data are kept up to date in its International Labour Review and in the Monthly Bulletin of Statistics of the League of Nations

For further details see the International Labour Review January 1935

Note — Les statistiques du chômage diffèrent quant à leur portée, à la définition du terme «chômeur» et aux méthodes délaboration Elles ne sont en aucun cas complètes et ne sont généralement pas comparables d'un pays à l'autre La définition du chômage partiel n'est pas non plus uniforme Alnsi en ce qui concerne le Royaume Uni et la Suisse le terme «chômeurs intermittents», utilisé dans le tableau désigne les personnes ayant été débauchées avec la promesse qu'elles pourront reprendre leur emploi antérieur dans un délai déterminé Cette catégorie peut comprendre les personnes travail miné Cette catégorie peut comprendre les personnes travail lant à horaire réduit Dans le cas de l Allemagne, de la Belgique et de l Italie, le terme « chômeurs partiels » désigne les personnes travaillant à horaire réduit

travaillant à horaire réduit

I Statistiques de l'assurance-chômage obligatoire
Ce sont les statistiques du chômage les plus complètes Elles
comprennent pour ainsi dire tous les travailleurs de l'industrie
des mines du hâtiment et du commerce à l'exclusion toutefois
de la plupart des ouvriers agricoles et de certains groupes
d'employés salariés Dans les statistiques autrichiennes les
chômeurs sont des personnes qui reçoivent l'indemnité ordinaire
et extraordinaire (y compris également les personnes employées
aux travaux publics de secours) et dans les statistiques du
Royaume Uni le terme chômeur s'a applique à tous les assurés
sans travail y compris ceux pour lesquels le délai de carence
n'est pas encore expiré ou qui ont déjà épuisé leurs droits aux
indemnités Les personnes sans travail pour cause de maladie
d'accident et, d'une manière générale également pour cause
de conflit du travail n y figurent pas

II Statistiques de l'assurance-chômage volontaire.

de confit du travail n'y figurent pas

Il Statistiques de l'assurance-chômage volontaire.

Elles englobent un nombre considérable de professions

En Belgique l'agriculture est exclue En Suisse la portée des

statistiques varie d'un canton à l'autre Les statistiques néer

landaises et suisses comprennent les personnes pour qui le

délai de carence n'est pas expiré ou qui ont épuisé leurs droits

aux indemnités mais non les personnes sans travail pour

cause de maladie d'accident ou de conflit du travail En

Belgique il ne semble pas exister d'usage uniforme

III Relevés des caisses syndicales

III Relevés des caisses syndicales
Ces statistiques concernent les syndicats qui ont des caisses
d assurance-chômage Bien que dans la règle elles soient
ouverfes à tous les salariés la proportion réelle des assurés
varie considérablement suivant les professions et les pays
La définition du « chômeur » varie avec les conditions locales
même à l'intérieur d'un seul pays les malades et les personnes
sans travail pour cause d'accident ou de conflit du travail
paraissent d'une manière générale en être exclues

IV Relevés des syndicats

Ces statistiques comprennent les travailleurs des usines des mines, du bâtiment du commerce etc mais ne comprennent pas d'une manière générale les travailleurs agricoles Comme les syndicats locaux des divers pays sont, en général libres de définir comme ils l'entendent le terme « chômeur », il est impossible de donner une définition uniforme

V Statistiques des bureaux de placement

Cette série se rapporte au nombre des chômeurs enregistrés ou au nombre des personnes enregistrées qui demandent un emploi La distinction entre ces deux catégories est souvent vague la dernière est supposée comprendre outre les per sonnes comprises dans la première celles qui restent inscrites dans la trattique de charge de comprendre de le comprendre de le comprendre de charge de comprendre de charge d

sonnes comprises dans la première celles qui restent inscrites dans la intention de changer de travail et celles qui sont sans travail pour cause de maladie de conflit du travail etc ou sont employées à des travaux publics de secours. Bien que les bureaux de placement soient généralement ouverts à toutes les catégories de personnes l'enregistrement est dans la pratique limité à certains groupes de travailleurs industriels Dans les pays où le système des bureaux de place ment est très développé comme en Allemagne ces statistiques donnent une idée assez exacte de l'étendue du chômage

VI Evaluations diverses

Les statistiques italiennes élaborées à l'aide de données provenant de sources diverses — principalement des relevés des assurances obligatoires — étaient fournies, jusqu à VI. 1938 par la Caisse d assurance sociale et englobaient la plupart de travailleurs de l'industrie et des différents corps de métiers y compris l'agriculture (Depuis VII. 1933 relevés des bureaux de placement.)

Les statistiques japonaises et bulgares sont des évaluations officielles fondées sur divers renseignements et comprennent la plupart des ouvriers de l'industrie

Les statistiques françaises se référent aux personnes secou rues à l'aide de divers fonds d'assistance publies et privés

Note — Statistics of unemployment differ in scope in definition of the unemployed and in methods of compilation They are nition of the unemployed and in methods of compilation They are in no case complete and are not, as a rule, directly comparable from one country to another. The definition of partial unemployment is likewise not uniform for the United Kingdom and Switzerland, the term intermittently employed is used in the table to denote persons who, though out of work have been given an undertaking that they may return to their former employment within a specified period. This category may include persons on short time in the case of Germany Belgium and Italy the term partially unemployed refers to persons on short time.

I Compulsory Unemployment Insurance Statistics

These are the most comprehensive statistics of unemployment They cover substantially all workers in industry mining building and trade but exclude most agricultural workers and certain groups of salaried employees. The unemployed in Austrian statistics are persons in receipt of ordinary and extended benefit (including persons in receipt of ordinary and extended benefit (including persons employed on public relief works), and in the United Kingdom the total number of insured persons unemployed including those in their waiting period or having exhausted their right to benefit Persons out of work owing to sickness accidents and generally also to industrial disputes are excluded

II Voluntary Unemployment Insurance Statistics

II Voluntary Unemployment Insurance Statistics
These cover a wide range of occupations Agriculture is
excluded in Belgium, in Switzerland the scope differs from one
canton to another In the Dutch and Swiss statistics persons
in their waiting period or having exhausted their right to benefit
are considered as unemployed but not those out of work owing
to sickness accidents or industrial disputes In the case of
Belgium the practice does not appear to be uniform

III Trade Union Funds Returns

These craits refer to trade unions having unemployment insurance funds These funds are open to all wage-earners the proportion of persons insured, however varies considerably as between different trades and different countries The definition of unemployed varies with local conditions even within the individual countries but sick persons and persons out of work owing to accidents or trade disputes appear as a rule,

IV Trade Union Returns

to be excluded

Trade Union Returns

These statistics include workers in manufacturing mining building commerce etc but exclude as a rule workers in agriculture. As the local unions in the various countries are as a rule free to lay down their own definitions of unemployment it is impossible to give for this group one uniform definition of the term ' unemployed

V Employment Exchange Statistics
This series refers to the number of unemployed registered or to the number of applicants for work registered The dis tinction between these two categories is often vague the latter group is supposed to comprise in addition to persons included in the former those who although not out of work are maintaining registration with a view to changing work and those who are presentative or when the statement industries. and those who are unemployed owing to sickness industrial disputes etc or are employed in public relief works

Although employment exchanges are generally open to all categories of persons registration is commonly confined to certain groups of industrial workers Where the employment exchanges are highly developed, as in Germany these statistics give a fairly reliable picture of the extent of unemployment

VI Various Estimates

The Italian statistics compiled from various sources mainly from compulsory insurance returns were furnished until VI 1933 by the Social Insurance Fund and cover the majority of workers in industry and the various trades inclusive of agriculture (Since July 1933 employment exchange statistics)

The Japanese and Bulgarian statistics are official estimates based on various information supplied by public authorities and cover the majority of industrial workers

The French relief fund statistics refer to persons in receipt of relief from various public and private relief funds

Tableau 11 CHÔMAGE DONNÉES GÉNÉRALES — Table 11 UNEMPLOYMENT GENERAL DATA

Autriobe

Austria

d emploi

Applicants

for work

200,112

182,444

192 062

242 612 300,223 377 894

405 741

370,210

1

indem

nisés

On

benefit

%

12 1

12 3

26 3

7 0 13

25 1 29 ō

20 5

Australia

Australia

Chômeure

Unemployed

31 032

45 669

47 359 84 767 117,866 120 454

104 035

86 865

— Statistiques de l'assurance obligatoire — Statistiques de l'assurance volontaire

Statistiques des caisses syndicales

IV — Statistiques syndicales
 V — Statistiques des bureaux de placement
 VI — Evaluations officielles

enregistrés

registered

1 353,000

1 353 000

1 915 025

8 189 455 4 573 219 5 579 858

\* 4 733 014

2 657 711

Allemagne

Germany

Chômeurs - Unemployed

%

23 7

30 1

25 8

14 5

1111 †

wholly

8

13 1 22 2

33 7

Pays

Country

Bource

Páriode

Period

Moveme

1927

1928

1929

1930

1931

1932

1933

1934

Finde End of

Compulsory unemployment insurance statistics Voluniary unemployment insurance statistics Trade Union junds returns Trade Union returns

Bulgarie

Bulgaria

VI

Chômaun

Unem

0

9

16 9

20 7 22,153

ployed

24 977

32 762

Canada

V

d emploi

Applicant

for work

13 541

12 758

81 809

88 888

14 966 33 008 71 385 29 345 75,140 107,295

IV +

Chô-

meurs

Un

nployed

4 9

4 5

18 2

3

22

Chili

Optile

V

Demand

d emploi

Applicants

for work

71,805

30 055

IV

partials

partially

23 763

22 293

18 831

50 918 121,890 175,259

170 023

166 229

Employment exchange statistics
 Official estimates

Belgique

Belgium

11

Chômeure -- Unemployed

1 8

1 3

17 0

19 0

complets

wholly

11 112

5 386 0

8 462

23 250

79 186 161 468

168 023

182 855

Fin de Rad of 1934 I II III IV VI VII VIII IX X X XI XII 1935 I II III IV	3 37 2 79 2 60 2 52 2 48 2 2 39 2 28 2 26 2 35 2 60 2 97 2 76	2 611	3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 1 92 2 3 3 5 4 4 9 88 4 5 6 5 3	13 20 9 52 20 4 97 18 8 70 18 6	32 1 4 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	440 345 434 679 403 158 375 733 353 509 347 670 338 328 915 325 547 331 994 363 513 399 138 424 487 421 730 400 474	9 195 4 8 182 5 8 188 4 9 170 2 9 170 2 8 167 3 8 167 3 8 193 2 7 223 3 7 223 3 9 220 3	405   86 561   18 1478   18 1261   17 342   17 979   17 118   17 118   17 1368   18 2212   28 713   22 800   23 7777   23	3 8 162,73 9 4 170 3 7 5 162 5 7 1 163 2 7 4 175 9 7 1 169,2 7 9 156 4 8 0 153 4 1 150 9 2 167 5 8 6 158 4	56	42 029 24 40 763 11 35 568 13 329 12 22 525 12 22 527 12 39 059 15 557 11 12	9 1   89 8 8 5   88 7 8 0   86 1 7 9   83 2 6 5   83 2	111 46 775 152 38 953 1517 31 459 140 29 015 175 28 040 250 25 789 207 24 464 341 23,289 137 23 214 174 19 954 181 18 211 1865 16 346 1666 14 481
Pays Country		nemark enmark	Dantzig Danzig	Kapa Sp		Estonie Estonia		Etats Uni nited Stat		Finlande Finland	Fr	ance	Hongrie Hungary	Italie Italy
Bource	111	v	- v	ļ —	,	V		17		- v	NI a	<b>V</b>	V	V.I
Période Period	Chô- meur Unem ployed	Demandeurs d emploi Applicants for work	Chômeurs enregistrés Unempl regi tered	Chôn Unemp complets wholly		Chômeurs enregistrés Unempl. registe ed	/ pon dérés weight ed	Non p Unwei complet wh lly	ighted particls	Chô urs enregistrés Unempl registered	Chômeurs sec uru In receipt of benefit	Demandes d empl i Applicati ns for work	Demandes d emploi Applications for work	Chômeurs complets Wholly Unemployed
Average 1927 1928 1929	% † 22 5 18 5 15 5	65 620 51 864 44 581	12 905			2 957 2 629 3 181	8 3	% 13 12	%	1 868 1 735 3 906	33 549 4,834 928	15 275 10 052	13 881 14 715 15 173	278 484 324,422 300 787
1930 1931 1932	13 7 17 9 31 7	40 551 59 430 126 039	18 291 24 898 33 244			3 089 3 542 7 121	15 1 19 3 24 1	21 26 32	21	7 993 11 5 <i>2</i> 2 17 581	2 514 56 112 • 273 412	75 215	43 592 52 305 66 235	425 437 734,454 1 006 442
1933 1934 Fin de End of	28 8 22 2	121 115 97 595	31 408 20 326	381 278	240 541	8 210 2 970 (a)	24 0 20 8 (a)	31 26 (a)	21 24 (a)	17 139 10 011	276 033 342 165	376 495	60 595 52 157	1 018 955 963 677
1934 I II III IV V VI	34 4 31 3 28 4 21 6 16 8 15 5	134 567 126 766 113 650 95 690 77 322 73,639	27 525 25 718 21 907 20 332 18 462 17 774	381 199 378 157 416 360 426 915 372 316 281 707	243 898 230 588 250,268 276 899 266 882 202 287	7 720 6 149 6 005 3 062 1 990 903	22 0 21 3 20 7 20 0 19 6 20 8	26 25 24 24 25 28	22 22 23 24 24 24	20 109 17 510 14 026 9 942 5 996 5 946	335 794 349 160 345 783 334,519 318,225 310 934	382 878 379 361 369,100 352,312	56 478 57 882 60,821 52 575 50 901 46 863	1 158 418 1 103 550 1 056,823 995 548 941,257 830 856
VII VIII IX X XI XI	15 3 15 5 16 4 18 3 22 3 30 3	72 386 75,208 79 071 85 484 103 722 133 631	16 852 16 941 16,588 18 835 20 395 22 585	320 907 394 493 415 921 391 906 388 711 406 743	199 940 253 432 240 910 237 824 222 413 261 155	493 838 1 016 1 796 2 927 2 739	21 6 20 3 20 1 21 1 21 2 21 0	28 25 24 25 27 26	24 23 23 26 25 23	5 691 6 064 6,834 7 629 9 708 10 680	320,427 325 655 323,365 347,804 375 183 419 129	357 672 357 459 381,534 416,605	45 486 48,365 46 715 52 987 53 641 53 168	886,998 866,570 887,345 905 114 969,944 961 705
1935 I II III IV	29 5 28 3 2° 3 19 0	133 069 125 892 102 088 88 168	23 032 21 077 18 611 18 410	451 234 450 040 437 088	259 950 239 595 267 394		20 0 19 4 118 9	- 1	22 23 1 00	12 479 11 280 9 780 8 369	487 426 502 879 484 463 452 367	544 567 526 501 491 802	54,368 55,247 58 008	1 011 711 955 533 853 189 803 054

<sup>\*</sup> Chiffre provisoire — † Données qui figurent avec des sub divisions par classes d industrie dans le tableau 12 — a) Dé but du mois suivant

but du mois suivant

¹ Total des ouvriers servant de base au dernier pourcentage
Allemagne 6 889 539 Autriche 1 098 835 Canada 160 000
Danemark 370 031 Etats Unis 620 000 — ª Allemagne série
pas homogène v depuis VII/1933 non compris les personnes
occupées dans les camps de travail depuis III/35 y compris
la Sarre III depuis VIII/1933 Front national du travail —

ª France Caisses de secours depuis 1932 y compris les cho
meurs secourus par les Bureaux de bienfaisance — ª Hongrie
depuis I/1930 y compris relevés des Bureaux de placement depuis I/1930 y compris relevés des Bureaux de placement privés et gratuits

<sup>\*</sup> Provisional figure — † Data which are given subdivided by classes of industry in Table 12 — a) Beginning of the following month

month

¹ Total number of workers on which latest percentage is based
Germany 6 889 539 Austra 1,098,835 Canada 160 000 ,
Denmark 379 031 United States 620 000 — ¹ Germany
series not homogeneous V since VII/1933 not including
persons employed in labour camps, since III/1935 including
Saar territory III since VIII/1933, National Labour Front —
¹ France Relief fund statistics since 1932 including un
employed in receipt of benefit from Social Welfare Offices —
4 Hungary shear I/1930, including orders and free semicory. 4 Hungary since I/1930 including private and free employ ment agencies

Tableau 11 (fin) Chômage Bonnées générales — Table 11 (concluded) Unemployment General data

Norvége

Norway

Chômeurs

enregistrés

Unemployed

registered

V

111

%

Lettonie

Tatvia

Demandes

d emploi

Applications

for work

Japon

Japan

Chômetire

Unemployed

6

VI

Statistiques de l'assurance obligatoire Statistiques de l'assurance volontaire Statistiques des caisses syndicales

Statistiques syndicales
 Statistiques syndicales
 Statistiques des bureaux de placement
 Evaluations officielles

Etat libre d Irlande

Irish Free State

Demandeurs d emploi

en registzés

registered

Total

Applicants for work

Pave

Country

Source

Páriode

Period

Moyenne

Compulsory unemployment insurance statistics
 Voluntary unemployment insurance statistics
 Trade Union funds returns
 Trade Union returns

11

ChAmeure

Unempl yed

(at

Pays-Bas

Natherlands

1 % t1

P

Chômeurs

enregistrés

Unemployed

registered

P logne

Poland

r

Unemployed

1 % 4

Employment exchange statistics

VΙ - Official estimates New Zealand

Demandeurs

d emploi

Applicants

for work

1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 Fin de Bind of 1934 II III IV V VI VII VIII IX X X XI XII 1935 I	13 728 14,821 14 679 16 378 17 852 20 217 19 897 20 558 23 418 22 504 22 037 20 230 19 123 18 745 18 447 18 823 20 179 20 964 23 780	22,487 20 702 22 398 2 25 230 7 72 255 6 103 671 6 94 266 98 642 7 98 144 9 94 440 9 90 408 8 97 306 9 8252 110 186 9 8252 110 186 117 507 123 890 128 084	422 755 485 681 408 710 372 941 (a) 390,243 385 343 381 114 382 977 378 065 372 070 365 596 365,291 360 104	5 1 1 6 8 8 5 0 0 (0 2) 2 5 5 2 1 1 5 5 0 9 4 4 8 8 4 4 9	9	00	4 23 889 2 21 759 4 19 089 6 19 35 3 27 479 8 32 705 4 35 591 7 35 141 7 35 142 7 40 792 6 40 792 6 40 869 4 38 975 7 32 839 2 28 794 6 27 210 6 31 083 1 34 292 1 38 556 8 40 288		2 895 5 003 11 430 51 549 51 549 51 549 51 549 51 549 51 52 44 441 45 052 45 952 45 952 46 931 50 026 48 094 44 983 44 983 44 983 44 983 44 983 44 983 44 983 44 983 44 983 44 983 44 983	26 8 22,0 27 7 41 2 96 7 177 5 178 6 168 8 169 8 146 5 146 5 146 5 146 5 146 5 146 9 215 1	09 6 9 7 5 8 1 9 7 5 8 1 9 7 5 7 30 0 1 8 7 5 7 30 0 1 8 7 5 7 30 0 1 8 7 6 28 8 5 31 4 8 8 40 1 8 5 6 31 8 8 5 6 31 9 1 29 1 1 33 3 1 9 7 3 3 3 3 3 9 9 7 3 7 9	138 : 271 : 322 : 352 : 358 : 358 : 358 : 309 : 291 : 291 : 309 : 309 : 309 : 341 4 : 432	092 255 9951 249 772 342 2230 399 023 408 907 388 909 358 938 329 913 306 289 623 289 623 289 623 289 623 284 613 333 413	552
II III IV	24 091 20 800 17 305	141 626 137 870 125 847				008 30	6 40 637	7 4	42 906 43 654	*183 9 *174 9	370   40 0 981 *33 1 918 *31 5	417 384	593 515 222 506	255 24 5 241 24 1
Pay Country	Roumani Roumania		R yaume Un Inited Kingdo		1	Barre Baar	Suéd Sweden		Sul Switze			écoslovac echo l va		Yougoslavie Yugoslavia
Source	Ÿ		1 †			7	17		1	,	111	-	V	v
	Chômeurs			meurs par		Chômeurs		_	Chôn		Chôm t		Chômeur	Chômeura
Période Period	enregistrés Unemployed	Chômeurs on Wholly u emp		temporar Temporar		enregistrés Unemployed	(hôm ur Unempl y		complete	Inter	indemn Unempk		enregistrés Unempl yed	enregistrés Unempl yed
	registered			toppages		registered		اا	wholly	mittent	on ben	efit	registered	regi tered
Average 1927 1928	10 373	899 093 980,326		3 077	.∕°. I			/ t	1 % +					l .
1929 1930 1931 1932 1933 1934 Fin de End of	7 288 25 33 3 35 737 38 890 29 063 17 253	994 091 1 467,347 2 129 359 2,272 590 2 110 090 1 801 913	8 2 26 11 8 52 16 7 58 17 6 57 16 4 45	9 903 8 400 6 604 7 494 3 805 6 678 8 906	2 3 2 6 2 2 4 2 4 6 4 5 3 5 2 9	2 976 3 871 6 591 9,286 20 963 41 441 38 749 34 541	31 076 29 716 32 621 42 016 64 815 90 677 97 316 84 685	12 0 10 6 10 7 12 2 17 2 22 8 23 7 19 0	2 1 1 8 3 4 5 9 9 1 10 8	2 0 1 1 1 7 7 2 12 1 12 2 8 5 6 1	17 617 16 348 23 763 51,371 102 179 184 555 247 613 245 953	1 6 1 4 2 2 4 5 8 3 13 5 16 9 17 4	38 636 41 630 105 442 291 332 554 059 738,267	5 721 8 370 8 198 9 930 14 761 15 997 15 396

14 9

14 8 14 0

1 934 811

1 913 133 1 819 147

1 744 814

360,309

358 974

323 522

13 . 285 458

28

2 7

20 669

21 704

1935

303 253

299 718

17 2

16 8

1 13 3

6

6 8

16

ß

22 6

20 6

18 8

111 652 98 720 90 754

21 0

818 005

804 794

736 188

20 8 833 194

27,218

29 893 27 058

16 112

<sup>\*</sup> Chiffre provisoire — † Données qui figurent avec des subdivisions par classes d'industrie dans le tableau 12 — a) Début du mois suivant — b) 15 du mois — c) Chiffres calculés d'après les moyennes hebdomadaires : Total des ouvriers servant de base au dernier pourcentage Norvège 55 217 Suisse 488 552 — Irlande chômeurs ayant droit aux indemnités — Depuis V/1932 relevés plus complets — 'Pologne pourcentages basés sur le nombre de personnes couvertes par l'assurance maladie — 'Suède depuis 1929 y compris les travailleurs forestiers et flotteurs de bois — 'Sarre Depuis 11/1/1935 compris sous l'Allemagne Sarre Depuis III/1935 compris sous l'Allemagne

<sup>\*</sup> Provisional figure — † Data which are given subdivided by classes of industry in Table 12 — a) Beginning of the following months — b) 15th of month — c) Figures calculated

## Tableau 12. STATISTIQUES DU CHÔMAGE PAR GROUPES D'INDUSTRIE Table 12. STATISTICS OF UNEMPLOYMENT BY GROUPS OF INDUSTRY.

Note — Le groupe « Total », qui est le même que celui donné dans le tableau 11, représente l'ensemble des industries com prises dans les statistiques nationales c est-à-dire y compris dans certains cas, des groupes qui ne sont pas spécifies dans le tableau

Les diverses industries et professions ont été classées d après le plan-type suivant, établi par le Bureau international du Travail :

- B
- Agriculture (y compris sylviculture chasse et pêche)
  Mines (y compris carrières et puits de pétrole)
  Métaux (métallurgie constructions mécaniques et élec
  trotechniques construction et réparation de véhicules
  et de navires, etc)
  Terre pierre et verre
- Bâtiment et construction Bols (abatage flottage sciage travail du bols, ameu
- blement) Papier et industrie graphique
- Textile
  Vêtement (y compris la chaussure)
  Peaux, cuirs et caoutchouc
  Industrie chimique

- Industrie chimique
  Alimentation boissons et tabac
  Transports terrestres
  Navigation (maritime et aérienne)
  Distribution deau d'électricité et de gaz
  Postes, télégraphes et téléphones
  Autres services publics (voirie services d'ordre et du
  feu etc.) O
- Administrations publiques (non mentionnées plus haut)
- Commerce banque et assurance Service personnel (hôtels et restaurants service de maison, blanchissage etc)
- Entreprises de spectacles etc Etablissements relevant des professions libérales

Des notes détaillées, relatives aux statistiques du chômage

sont données à la page 37
(Des données relatives aux chômeurs selon les recensements de population se trouvent au tableau 4)

Note — The group 'Total which is the same as given in Table 11, refers to all industries covered by the national statistics — i.e including in some cases groups which are not specified in the table

The industries and occupations have been arranged according to the following standard list, drawn up by the International Labour Office

- Agriculture (including forestry, hunting, fishing)
  Mining (including quarries and oil wells)
  Metals (metallurgy mechanical and electrical engineering construction and repairing of vehicles, ships etc.)

- Earthenware stoneware glass Building and construction Wood (felling floating, se saw milling woodwork furniture)
- Paper and printing
- Textiles Clothing (including footwear) Skins leather rubber
- Chemical industry

- LMNO
- Chemical industry
  Food drink tobacco
  Land transport.
  Navigation (maritime and air)
  Water electricity and gas supply
  Post telegraph telephone
  Other public services (street-cleaning, police fire
  departments etc.) Q
- R Public administration (not mentioned above)
- Commerce banking, insurance Personal services (hotels and restaurants domestic service laundries etc.) Ť
- Intertainments etc

Establishments covering professional occupations Detailed notes on unemployment statistics are given on

page 57
(Data relating to unemployed according to Census returns are given in table 4)

Source: Bureau international du Travail -- International Labour Office

#### CANADA

		В	•	3	D	E	1	,	(	)	н	1	ж	N
Date	Total	Mines Mining	Fer et prod Iron and prod	Autres métaux Other metals	Verre, pierres et prod Glass, stone and prod	Bâtiment, etc Building etc	Bois Lumber ing logging	Prod de bois Wood prod	Pape teries Paper mills	Impri meries, etc Printing etc.	Textiles	Habille ment Clothing	Ch de fer Railways	Navi gation etc Shipping etc.
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	4 9 4 5 5 7 11 1 16 8 22 0 22 3 18 2	42 47 44 72 111 112 150 129	57 40 44 70 134 242 294 203	5 0 1 5 2 8 14 8 33 0 22 0 21 8 21 5	25 4 19 1 23 2 30 7 32 8 29 9 31 1 24 6	13 4 10 9 13 2 30 5 45 4 62 1 66 7 61 2	0 1 5 4 4 2 16 5 31 3 36 0 25 3 25 7	12 7 13 2 8 8 16 9 37 2 45 6 29 8 23 2	2 6 3 5 3 3 11 9 21 7 17 9 16 6 9 0	3 3 2 7 2 6 5 4 8 9 13 7 15 1 11 3	9 3 7 8 13 1 17 2 24 1 30 0 17 5 15 7	9 9 8 0 13 9 16 7 24 7 29 1 16 5 15 6	27 21 38 75 117 146 148 104	23 3 25 2 19 0 23 9 29 8 36 1 34 6 47 5
1980 VI XII	10 6 17 0	6 9 7 6	8 0 9 8	10 5 22 0	43 1 39 9	26 2 44 5	2.3 41 2	19 5 31 4	2 6 28 4	41 73	34 0 38 9	34 8 40 6	6 0 12.1	25 5 31 5
1931 VI XII	16 3 21 1	13 1 10 0	12 5 15 2	66 5 20 0	198 168	38 6 58 1	27 9 20 6	33 7 52 5	263 165	87 107	41 5 55 3	43 2 59 7	10 8 13 6	17 0 54.6
1932 III VI IX XII	20 4 21 9 20 4 25 5	9 9 12 4 12 3 8 3	16 4 26 8 27 0 29 4	24 6 11 1 36.2	30 9 14 4 30 1 56 1	62 8 60 8 61 5 69 2	20 5 48 7 42 3 51 9	55 4 44 6 19.2 54 8	23 8 13 6 20 1 24 3	12 1 13 1 14 7 15 4	15 8 31 3 14 0 48.4	16 1 32.5 7 6 49 2	14 1 13 0 12 5 18 1	43 4 35 4 31 4 36 7
1933 III VI IX XII	25 1 21 8 19 8 21 0	17 5 14 6 9 8 6 3	35 3 30 6 25 6 25 3	35 7 14 0 16 7 23 3	32 6 36 8 33 1 35 5	71 0 62 5 65 8 69 1	35.8 24 1 16 9 19 0	41 6 26 8 28 0 13 9	19 2 12 7 15 5 17 4	15 9 14 5 15 4 14 4	19 8 18 9 8 1 17 2	19 0 20 7 7 7 11 4	16 3 13 6 12 3 14 5	51 5 31 0 42 1 34 6
1934 III VI IX XII	19 5 18 0 16 4 18 0	14 4 20 9 11 7 4 7	21 3 18 6 19 4 19 6	30 0 20 0 5 6 15 3	21 9 15 6 42 2 11 5	69 6 57 8 53 9 58 6	9 1 3 0 44 7 50 6	15 9 17 6 23 1 42 0	9 2 6 7 10 4 7 9	12 0 11 6 10 3 10 4	7 6 18 1 15 9 24 4	5 0 21 2 20 5 23.2	13 3 9 1 7 8 10 9	39 6 43 0 46 8 74 3
1935 11	18.2	97	178	230	55 8	65 1	46 3	41 5	118	101	14 4	132	107	41 6
Total des ouvriers † Number of workers †	160 929	15,265				16 951	1,383							

<sup>†</sup> Total des ouvriers servant de base aux derniers pourcentages

<sup>†</sup> Number of workers on which latest percentages are based

## Tableau 12 (suite) Statistiques du chêmage par groupes d'industrie Table 12 (continued) Statistics of Unemployment by Groups of Industry

ALLEMAGNE - GERMANY

	1		1	3	В	D		)		3	1	,
Dates	To	tal		nes ning		st torre		can, etc	Bati Bull	ment ding	Bo Wo	
	Complete Wholly	Particle Partially	Complete Wholly	Partiels Partially	Complete Wholly	Partiels Partially	Complete Wholly	Particle Partially	Complete Wholly	Particle Partially	Complets Wholly	Particle Partially
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1938 1934	8 8 4 13 1 22 2 33 7 43 7	35 56 75 134 197 226	1 8 1 8 2.2 6 1 13 8 18 1 16 5	4 6 5 4 3 1 21 6 29 2 35 0 29 1	8 4 10 1 18 8 33 2 50 6 59 5	2 9 3 4 5 2 10 9 12 5 12 7	8 8 5 6 9 0 18 6 31 2 44 6 40 8	4 7 4 5 8 9 20 1 27 6 28 1 22 2	17 9 19 2 29 8 47 7 68 9 82 4 65 5	02 03 06 07 07 04 01	12 8 10 7 17.5 31 8 49 6 65 0 54 7	48 49 80 135 121 108 70
1930 VI XII	19.5 31 7	12 6 16 9	6 4 9 9	19 9 24 7	24 8 51 7	10 1 12.3	17 5 26 8	19 5 25 8	38 0 65.4	0.2 1 <b>4</b>	30 4 45 4	14 0 13 5
1931 VI XII	29 7 42 2	17 7 22 3	13 4 16 5	26 2 32.3	40 8 65 1	11 5 12 6	28 7 39 5	25 7 30 7	56 6 85 4	0 <b>4</b> 0 <b>6</b>	46 9 61 5	10 9 10 1
1932 III VI IX XII	44 6 43 1 43 6 45 1	22 6 22 4 22 7 22 7	18 8 18 2 18 2 18 1	36 9 35 3 34 2 31 0	64 5 55 7 55 9 61 1	11 9 12 6 14 5 11 5	43 6 45 0 46 1 46 8	29 1 27 8 26 9 26 5	88 7 78 0 77 8 86 1	0 4 0 3 0 3 0.4	63.5 65 5 65 6 69 3	11.2 97 108 102
1938 III 1 VI 1	52 7 40 3	22 2 21 1	19 1 18 8	35 3 26 9			50 0 48 0	28 7 24 2	87 5 70 6	03	69 2 63 3	8 5 6 5
IX *	22 3 24 7	11 5 9 4	12 0 13 8	28 1 17 3			31 3 28 0	20 5 2 3	42 () 59 9		39 8 36 0	6 5 5.3
1934 III <sup>a</sup> VI IX XII	16 3 15 6 15 2		15 1 14 2 13 6		27 4 21 8 21 9		20 9 19 5 18 2		23 5 24 6 26 9		29 3 25 5 24 6	
1935 III												
Total des ouvriers † Number of worker †	6 889	539	465	997	345	835	1 17:	2 402	777	383	334	081

			3			H.		i		,	]		1	4
Dates		pier per		erie, etc. ng etc.	Tex	tiles	Habille Cloth		Oni Leat			himique cal ind	Alimenta Food	tion, etc. etc
	Complete Wholly	Partiels Partially	Complete Wholly	Partiels Partially	Complete Wholly	Partiels Partially	Complete Wholly	Partiels Partially	Complete Wholly	Partiels Partially	Complete Wholly	Particle Partially	Complete Wholly	Particle Partially
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	4 9 8 6 15 8 24 6 34 3 34 1	5 3 8 8 20 0 28 8 31 8 23 5	4 0 4 5 8 6 15 8 26 0 35 6 33 3	1 2 0 6 1 1 4 1 11 2 17 0 16 0	4 0 6 1 9 5 15 1 22 4 31 3 21 5	4 2 19 3 26 5 34 6 40 2 41 4	14 4 15 8 19 2 25 2 33 9 39 7	7 6 26 0 21 0 27 9 32 4 32 9	10 3 12 1 17 7 26 4 36 2 45 2	8 3 19 9 16 4 20 2 24 5 22 7	8 2 5 7 7 5 15 1 24 2 32 6	3 4 3 4 4.5 14 5 26 0 35 0	8 3 7 2 10 0 14 5 23 7 29 4 20 6	5 8 4 5 7 9 12 8 23 9 33 1 28 3
1930 VI XII	15 2 20 2	19 1 21 5	14 3 21 6	3 0 6 0	14 3 20 3	33 8 43 3	23 6 35 4	23 8 39 4	26 5 33 2	18 1 24 7	14 0 21 6	12 1 19 8	13 3 26.3	10 5 14 6
1931 VI XII	22 7 30 7	22 6 31 4	23 5 33 0	7 6 16 <b>9</b>	20 6 26 9	35 3 38 5	33 0 41 4	33 8 35 8	35 0 42 2	23 6 19.8	21 7 31 9	20 8 38 1	18 1 31 1	15 4 31 7
1932 III VI IX XII	34.2 35.9 33.6	34 4 32 4 32 3 26.4	35 0 35 7 37 3 36.3	15 9 16 0 17 9 18 1	30 7 33 0 33 2 30 0	41 3 45 0 40 9 37 2	39 2 42 0 39 8 39 3	31 4 33 4 32 8 36 5	46 6 46 9 43 9 41 7	25 2 21 5 20 9 27 9	32 5 32 5 32 8 34 1	34 8 32 8 34 9 36 7	31 9 29 8 29 0 28 1	34 2 31 8 31 8 35 2
1933 III 1 VI 1	43 2 44 6	26 7 30.8	37 3 37 0	18 <u>2</u> 8 7	31 1 23 2	39 3 29 4	37 8 34 4	30 7 24 8	43 4 55 3	30 6 14 6	81		27 9 24 2	38 8 36 4
IX . XII.	30 8 20 0	19 8 3 3	31 3 25 1	16 5 6 2	14 2 10 4	20 2	15 5	28 3	196	11 7	35 4		10 9 13 9	16 6 11 5
1934 III * VI IX XII	17 9 17 5 16 8		24 6 23 4 22 6		97 89 90		14 5 14 7 14 3		20 6 18 0 18 4		18 0 16 2 16 0		12 7 12.5 12 1	
1935 III Total des ouvriers † Number of workers †	160	802	178	143	556	939	255	435	72,	450	229	004	502	285

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Relevés moins complets quauparavant <sup>4</sup> Depuis IX 1933 nouveaux relevés se référant au front national du travail et ne comprenant pas les personnes occupées dans les camps de travail Vu les changements de méthode apportés au cours des derniers mois les chiffres ne sont pas toujours comparables.

<sup>†</sup> Total des ouvriers servant de base aux derniers pourcentages

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Returns less complete than before <sup>2</sup> Since IX 1933 new returns referring to the National Labour Front and not including persons occupied in labour camps Owing to changes in method of computation made in recent months the figures are not in all cases comparable

<sup>†</sup> Number of workers on which latest percentages are based

## Tableau 12 (suite) Statistiques du chômage par groupes d'industrie. Table 12 (continued) Statistics of Unemployment by Groups of Industry

BELGIQUE — BELGIUM (Chômeurs complets — Wholly unemployed)

	,	T	В	1 C	1	D	, в	P	ı G	ı H	ı I	1 3	) <b>E</b>	L	×
Dates	Total	Mines Mining	Carrières Quarrying	Métaux	Poterie, etc Pottery etc	Verre Glass	Bâtiment etc. Building etc	Bois, meubles Wood furniture	Impri merie Printing	Textiles	Habille- ment Clothing	Cuira, peaux Leather skins	Ind. chimique Chemicals	Alimen tation Food	Trans- port
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	18 09 13 36 109 190 170 190	01 02 00 03 11 54 50 74	15 09 12 15 94 202 194 167	1 7 0 7 0 7 2 3 11 1 20 0 19 1 19 7	3 7 1 4 1 0 7 8 19 5 29 0 22 9 25 7	3 0 2 6 3 2 8 7 10 2 16 8 20 8 25 2	5 2 2 6 4 8 6 2 18 4 26 3 25 0 29 6	33 11 12 53 168 253 238 266	5 5 2 0 1 1 1 6 6.5 12 0 12 5 12 5	0 8 0 7 0 8 2 7 9 2 19 1 15 9 17 7	1 7 1 0 1 1 2 8 7 7 13 4 13 6	1 9 1 3 1 2 2 3 7 3 1 5 1 2 9 1 2 0	30 17 07 1.3 93 167 167 193	10 06 08 15 48 83 82	0 9 0 7 0 4 2 1 10 4 31 1 18 2 19 3
1930 VI XII 1931 VI	190 19 92 90	03 04 03	0 3 7 3 4.8	20 71 108	21 27 5 12 5	96 105 84	27 195 115	266 176 129	09 24 64	177 14 67 70	17 1 1 9 10 0 5 0	17 63 55	06 35	92 07 30	193 11 37 122
1931 VI XII 1932 III	17 0	29 40	18 8	16 5 18 6	29 9 34 4	11 2	28 3 30 7	23 6 25 7	83	17 4 20 5	16 0 10 6	15 7 15 8	10 1 8 2 17 2	5 4 7 6	21 5 27 3
VI IX XII	18 7 18 3 18 6	7 0 5 0 5 0	19 0 19 8 23 7	20 3 21 2 19 7	22 8 27 3 35 2	183 182 186	21 6 23 0 26 7	23 8 26 1 27 5	14 5 12 9 10 7	19 1 16 8 17 3	11 0 11 2 18 1	16 6 17 3 12 3	14 7 18 1 19 2	8 0 9 5 8 8	35 0 38 7 23 5
1933 III VI JX XII	20 1 14 4 13 8 19 9	45 43 48 60	30 7 15 5 13 9 23 2	21 6 17 6 16 6 19 3	29 3 14 4 16 6 24 5	20 9 21 9 21 7 23 0	27 9 17 3 19 0 38 6	25 8 19 7 19 9 29 3	128 119 133 119	17 6 14 0 11 4 15 8	14 6 12 2 11 6 16 1	13 5 13 4 11 6 13 9	16 2 16 5 13 6 20 0	97 81 73 85	19 0 18 6 14 5 18 9
1934 III VI IX XII	18 8 17 1 17 9 22 2	67 71 77 88	18 5 13 8 13 7 20 9	19 7 19 0 18 3 21 4	27 6 16 9 21 1 31 7	24 0 25 2 27 5 24 7	31 5 23 6 26 2 37 7	27 5 23 3 23 7 30 8	11 1 12 2 13 7 13 8	15 6 15 0 18 8 19 4	15 0 14 2 15 6 23 8	12 0 13 3 13 3 21 3	18 9 19 3 17 8 24 1	87 86 86 109	19 7 18 3 16 7 23 4
1935 III Ouvriers † W rkers †	<u>21 8</u> 943 256	7 9 85 892	<u>23_2</u> 30_338	<u>21 6</u> 211 880	2 · 7 16 225	24 6 17 502	40 3 120 559	30 1 42 099	12 1 13 192	<u>18 0</u> 140 396	17 9 6 272	15 3 14 201	22 6 5 160	11 1 22,458	20 1 45 451

## DANEMARK - DENMARK

		O		B		I	,	G	H		ī	]		N	8
Dates	Total	Forgerons, mécani ciens Smiths, mechani cians	Maçons Masons	Charpen tiers Carpen ters	Pointres Painters	Tra- vailleurs sur bois Wood workers	Menuisiers Joiners	Typo graphes Printers	Ouvriers du textile Textile workers	Tailleurs Tailors	Cordon niers Shoe makers	Boulan gers, etc. Bakers etc.	Ouvriers du tabac Tobacco workers	Marina Seamen	Commis des ét commere Commere. workers
1927	22"5	24 4	a)26 6	3	29 0	23 3	36 0	14 1	21 4	19 7	24 5	28 4	23 7	20 6	13 0
1928	18 5	19 3	19 5		21 0	20 2	27 8	12 1	18 5	15 7	24 2	28 0	23 1	17 9	11 5
1929	15 5	14 1	19 7		21 1	16 4	20 9	11 9	11 1	12 4	20 9	25 9	12 9	13 3	10 0
1930	13 7	13 0	13 1		18 2	14 4	14 7	10 4	12 0	10 6	15 9	24 5	11 0	14 7	7 8
1931	17 9	21 6	18 5		21 8	16 5	18 7	11 0	11 1	11 3	18 3	23 0	20 0	23 0	8 0
1932	31 7	38 0	48 5		38 6	32 4	43 8	17 0	10 6	19 0	24 8	31 0	28 6	32 9	13 7
1933	28 8	34 0	31 1		31 5	28 3	35 5	17 6	7 4	14 6	18 6	37 1	27 4	31 9	13 6
1934	22 2	22 8	17 7		23 5	18 6	20 8	14 7	8 3	12 3	16 7	32 0	22 7	30 2	9 9
1930 VI	8 7	8 3	0 5	1 6	1 9	7 6	13 0	92	9 6	7 0	18 5	22 2	11 0	11 8	7 2
XII	25 1	24 0	42 2	33 3	48 4	57 1	28 8	109	28 8	19 6	39 9	27 9	27 8	22 2	6.8
1931 VI	11 3	16 6	0 3	3 2	3 6	10 7	15 8	8 8	9 4	73	24 5	19 7	13 9	19 5	7 0
XII	32 2	33 7	52 7	42 8	57 0	39 4	35 4	14 5	14 2	149		27 7	74 8	29 7	9 5
1932 III	35 8	37 7	60 0	52 3	37 3	29 2	37 8	163	7 2	14 7	22 1	29 5	28 1	35 9	13 3
VI	24 9	36 5	40 0	36 8	17 0	28 0	44 0	159	12 4	13 1	33 5	26 3	24 5	29 9	12 4
IX	29 6	38 4	43 4	45 6	39 1	33 1	46 2	181	7 8	17 1	16 9	32 5	19 3	32 5	14 9
XII	42 8	44 9	59 9	65 8	71 0	54 4	60 8	187	17 2	29 2	31 9	40 9	76 4	36 6	14 6
1933 III	35 4	39 6	44 1	49 9	44 6	34 3	44 7	18 5	88	15 8	26 5	40 5	31 5	37 2	17 1
VI	21 9	31 2	11 4	17 4	18 2	20 7	36 7	16 3	65	9 9	15 4	34 0	20 6	27 7	12 7
IX	20 9	27 2	11 6	16 1	12 3	23 0	17 4	17 0	53	11 2	12 1	33 8	18.2	28 5	12 0
XII	37 5	35 0	48 3	51 8	61 7	37 8	40 5	15 5	110	20 2	20 0	39 2	69 8	34 5	10 9
1934 III	28 4	28 1	29 0	29 8	24 5	17 4	24 7	17 7	68	9 5	20 4	37 0	26 8	34 2	12 4
VI	15 5	18 0	2 2	5 8	7 7	11 2	20 3	13 0	83	10 5	18 1	26 7	16 6	25 2	8 9
IX	16 4	18 5	8 0	8 8	5 4	15 4	6 5	14 4	52	10 7	11 7	28 1	13 1	25 4	8 7
XII	30 3	25 0	34 9	36 6	56 1	40 6	31 4	14 3	188	18 9	16 3	32 6	67 8	32 0	8 1
1935 III	22 3	173	194	22 9	19 5	143	134	11 7	10,5	98	14 1	29 8	22 3	31 5	90
Ouvriers † Workers †	379 031	32 472	9 378	8,780	7 067	5 203	9 511	6 436	13 419	12 255	4,862	5 078	8 585	4 428	21 970

a) Neuf mois † Total des ouvriers servant de base aux derniers pourcentages

a) Nine months
† Number of workers on which latest percentages are based

## Tableau 12 (suite) Statistiques du chômage par groupes d'industrie Table 12 (continued) Statistics of Unemployment by Groups of Industry

## PAYS-BAS - NETHERLANDS

		1 3	0	1	)	E	P	) G	H	1	J	L	MM	8
Dates	Total	Mines Mining	Métaux, etc. <sup>1</sup> Metal ind. etc. <sup>1</sup>	Poterie Pottery	Diaments Diamonds	Batiment, etc Building etc.	Travail du bois, etc. Wood working etc	Imprime- rie, etc. Printing etc.	Textiles	Habile- ment Clothing	Cuir Leather	Alimen tation eto Food etc	Trans-	Commerce
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	90 69 75 97 187 300 314 319	0 1 0 2 0 2 0 3 2 9 26 4 37 3 52 3	7 1 4 3 3 7 8 8 25 5 39 9 38 8 40 0	7 5 7 2 8 9 9 1 33 0 36 2 34 0 35 2	24 9 16 2 25 6 79 1 83 5 87 0 75 4 68 3	17 6 13 1 14 7 14 1 21 4 40 8 40 2 39 3	91 68 59 92 211 382 404 411	63 48 35 31 59 135 165 169	28 25 32 115 227 338 331 348	13 5 12 8 11 3 9 2 12 7 17 0 19 5 23 8	6 4 3 5 2 7 4 0 15 3 17 4 20 3 28 5	98 71 50 61 104 180 184 211	7 2 6 5 7 5 7 5 17 2 23 8 30 7 33 0	50 39 31 34 48 88 108
1930 VI XII	5 5 18 2	03	6 6 16 9	1 1 36 3	65 7 78 6	6 2 30 2	4 2 19 5	2 9 3 6	10 0 15 5	8 1 18 4	2 1 10 2	5 2 9 1	2 0 12 6	3 1 3 7
1931 VI XII	11 7 27 8	0 2 14 2	22 5 35 6	1 6 34 9	86 6 84 5	9 2 39 1	13 9 35 6	4 8 8 4	21 0 26 9	7 2 25 2	12 2 30 1	9 9 13 2	10 2 24 1	4 4 5 9
1932 III VI IX XII	29 3 27 2 29 8 34 5	36 6 38 9 30 8 8 8	40 6 38 8 40 3 41 3	13 9 47 0	90 4 87 1 83 8 81 5	41 6 32 7 38 1 55 8	34 0 31 9 42 3 48 2	10 9 13 5 16 0 14 1	27 3 36 4 37 2 34 4	12.1 11 7 20 0 25 3	8 0 13 4 21 8 20 6	17 5 18 0 18 8 18 8	22 1 19 1 22 8 26 1	7 1 9 1 10 0 10 3
1933 III VI IX XII	30 0 27 7 28 6 40 0	35 9 46 6 50 1 32.7	43 9 37 5 34 8 37 6	9 0 23 3 46 3	84 4 74 7 65 4 76 0	42 3 27 5 31 9 63 4	45 0 33 9 37 3 44 4	15 8 16 6 17 6 16 1	38 0 28 0 30 1 27 9	16 8 12 6 20 2 24 1	22 0 15 6 19 7 17 5	22 2 20 0 17 2 18 9	23 5 30 9 31 8 36 4	10 6 10 8 10 9 10 9
1934 III VI IX XII	28 5 29 1 31 3 37 9	50 4 54 2 45 9 52 0	40 1 39 0 40 1 44 5	42 2 18 1 35 6 60 7	61 3 67 6 60 2 77 2	35 1 30 4 36 6 52 0	39 1 35 7 41 5 51 3	1,9 17 1 17 9 16 3	30 7 35 3 პა 8 38 3	16 4 20 9 27 0 29 8	20 7 24 8 31 3 37 1	21 5 21 8 21 3 21 9	33 1 29 2 32 1 35 8	97 95 37 98
1935 II	40 0	70 3	46 5	627	720	60 1	12 4	175	40 9	28 4	33 9	235	38 9	10 0
Total douvriers † Number fwirker		14 993	73 650	9 997	4 975	83 418	16 112	21 609	30 ა35	8 245	5 908	30 982	62 771	40 991

C: Y compris les constructions navales

1 C Including shipbuilding

## SUEDF - SWEDEN

	1	B		)	D		B	F	G		н	1	J	L	M N	В
Dates	Total	Mines Mining	Fer Iron	Constr méc Engin earing	Charpen tiers Carpen ters	Pierre Stone	Peintres Painters	Scieries to Saw mills etc	Papetiers Paper	Impri meurs Printers	Textiles	Habitle	Chaussure cuir Footwear leather	Alimen tation Food	Trans- port	Commerce
1927	12 04	162	110	94	259	102	23 9	1	56	57	32	73	65	11 6	129	7 1
1928	10 62	150	80	71	24 6	7.7	23 0		49	4.5	26	58	87	120	13 1	68
1929 1930	10 7 12 2	135 159	5 1 11 6	63 88	23 2 23 0	47	24 0 25 5	20 3 26 5	5 6 8 9	47	34	69 65	89	107 100	11 8 11 8	68 69
1030	172	228	189	166	28 8	41 5	29 3	32 0	13.6	50	37	95	68	100	11 4	80
1931 1932	22 8	37 7	24 6	24 5	40 3	38 4	38 2	38 9	110	92	65	15 4	123	13 8	22 2	106
1933	23 7	37 9	15.2	24 8	54 7	53 4	48 9	40 1	181	11 3	7 8	123	138	173	29 9	127
1934	18 9	34 4	69	150	33 5	50 7	35 0	38 8	128	10 0	49	11 8	13 2	16.5	25 1	115
1930 VI XII		11 9 24 1	5 3 32 8	6 2 16 7	14 2 39 4	7 9 44 9	10 6 56 3	15 2 66 2	51 115	2 4 4 5	3 4 4 1	2 3 27 7	4 2 5 2	7 5 20 3	11 1 16 1	6 1 8 3
1931 VI XII	12 9 27 1	21 1 38 2	12 9 25 8	13 4 25 5	20 8 47 0	38 1 51 0	12 1 61 1	18 4 62 1	9 7 15 8	3 3 8.2	4 1 3 7	4 3 29 3	6 6 8 8	74 198	10 8 11 4	75 100
1932 III VI IX XII	21 0	39 6 39 6 39 1 39 0	23 5 22 6 26 0 32 1	26 0 23 3 23 6 29 2	47 6 33 2 32 1 53 2	36 5 39 5 43 0 46 2	50 2 22 0 9 1 64 7	47 3 29 0 33 9 65 0	15 2 10 3 17 6 14 8	8 9 7 7 10 5 11 1	51 71 69 81	14 3 8 0 10 4 38 1	12 1 13 0 10 6 19 2	14 8 11 9 12 3 26 2	25 1 19 5 20 5 28 9	11 0 10 5 10 3 12 0
1933 III VI IX XII	197	37 4 39 5 41 1 26 9	21 9 12 1 12 4 13 3	27 3 23 5 21 6 25 4	55 6 43 6 44 5 75 8	58 3 50 0 55 2 68 9	52 4 31 2 15 8 68 4	53 4 31 3 29 2 69 1	25 4 19 1 13 5 15 5	11 5 9 7 12 3 11 8	98 95 61 56	6 2 13 6 8 1 25 2	13 2 13 9 11 4 16 7	17 9 14 7 16 0 26 1	35 9 27 2 25 7 30 1	13 8 12 2 11 7 13 5
1934 III VI IX XII	24 6 14 9 14 2 25 0	43 7 28 0 31 5 20 2	10 7 5 6 5 0 7 4	20 3 13 0 10 5 13 2	53 8 23 0 21 4 43 4	58 1 47 3 43 1 51 3	63 1 18 1 2 4 51 6	49 4 21 6 31 7 78 7	16 2 11 0 11 3 11 6	11 3 8 1 10 1 9 6	5 1 4 4 4 1 5 6	78 61 81 426	14 9 13 8 9 9 15 1	19 6 13 9 13 3 23 4	31 8 22 1 18 4 25 0	123 113 96 123
1935 III	188	26 2	54	117	37 7	37 4	420	46 7	13 0	84	67	82	12 6	16 6	29 8	97
Ouvriers † Workers †	483,795	5,505	25,303	83 736	20,520	7 736	8 753	21 381	29 110	9 760	32,482	14 919	9 750	21 683	15 189	25 204

\* Chiffres provisoires

¹ Non compris travailleurs forestiers

† Total des ouvriers servant de base aux derniers pourcentages

† Not including forestry workers

† Number of workers on which latest percentages are based

## Table 12 (suite) Statistiques du chômage par groupes d'industrie. Table 12 (continued) Statistics of Unemployment by Groups of Industry.

## ROYAUME-UNI — UNITED KINGDOM (Chômeurs complets et temporaires - Wholly and intermittently unemployed)

-	H	B			0		D			1	7	a I	R	
Dates	Total	Mines de charbon Coal mining	Actor et fer <sup>3</sup> Iron, steel <sup>3</sup>	Constr méc. General engi neering	Véhicules à moteur avions <sup>3</sup> Motor vehicles, aircraft <sup>2</sup>	Constr de navires, stc. <sup>8</sup> Shipbuild ing etc. <sup>9</sup>	Equipement électrique Electric implements	Briques, tuiles, etc. Bricks, tiles, etc	Bitiment Building		Amouble- ment, etc, Furniture, etc.	Imprime- rie, etc. Printing etc.	Coton Cotton trade	Laine Wool trade
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	97 108 104 160 213 221 199 168	18 2 22 2 16 2 20 5 28 2 34 0 32 9 28 2	18 5 21 5 19 8 34 0 46 0 47 8 38 0 25 8	10 5 9 9 9 7 17 2 27 6 29 1 25 1 16 0	74 76 70 131 204 205 156 98	25 1 26 7 24 2 32 7 55 4 61 7 59 3 49 1	68 555 5.1 88 142 129 137	73 121 113 141 184 227 182 129	10 2 12 4 13 3 16 4 22 5 29 2 24 1 18 7	17 7 20 5 22 6 27 0 31 5 39 7 44 9 45 7	5 4 5 4 6 1 10 8 18 0 20 2 17 9 13 6	47 43 44 67 103 107 99 87	9 0 12 0 13 2 37 1 38 4 28 7 24 2 22 7	8 9 11 7 13 9 24 0 28.3 20 8 14.2 16 0
1930 VI	15.4	23 9	29 8	15 7	13 1	30 7	8 1	12 0	12 7	22 0	10 0	5 9	41 5	24 5
XII	20 2	19 7	50 6	24 7	16 2	45 1	10 5	18 3	22 7	31 3	13.3	8 2	47 4	27 7
1931 VI	21 2	36 2	48 2	28 4	21 2	56 6	14 2	13 8	18 1	21 9	16 9	97	40 4	33 0
XII	20 9	24 6	45 4	26 8	22 2	60 1	12 3	20 1	28 6	35 6	16 9	108	27 4	16 6
1932 III	20 8	26 9	46 7	27 2	19 6	58 6	13 9	21 9	29 0	37 5	20 8	11 2	23 4	15 3
VI	22 2	40 7	48 2	29 0	22 2	62 9	13 2	21.2	26 1	35 9	20 5	10 1	32 3	27 0
XI	22 8	38.8	47 1	30 8	20 0	63 9	10 8	23 4	28 8	41 9	19 7	10 1	34.8	21 4
XII	21 7	29 2	45 1	29 2	18 0	63 5	12 8	24 8	32 1	44 2	18.2	9 9	23 3	19 0
1933 III	22 0	31 2	43 2	28 6	17 7	61 2	18 0	23 9	27 2	43 7	22 0	11 1	26 0	18 7
VI	19 4	37 6	38 7	25 0	16 2	61 1	13 9	15 0	19 9	43 1	17 5	9 4	25 1	14 2
IX	18 4	33 4	32 0	23 2	14 7	58 1	10 3	14 6	19 7	46 2	15 0	9 4	23 1	10 1
XII	17 5	25 7	28 6	20 0	11 0	54 5	9 5	15 3	25 9	48 4	13 1	8 6	19 7	9 2
1934 III	17 2	25 5	27 0	18 2	95	53 0	121	14 3	20 3	45 9	15 8	91	21 1	11 3
VI	16 4	36 5	24 1	15 1	96	49 1	86	10 7	14 9	43 6	13 1	82	23 1	21 3
IX	16 1	26 4	25 0	14 5	113	46 6	70	11 5	16 8	45 6	11 9	82	24 3	17 6
XII	16 1	23 2	23 7	13 7	81	46 0	80	13 7	21 0	47 4	11 7	80	20 5	13 9
1935 III	16 5	24 8	29 1	140	81	45 5	11 1	126	17 3	46 9	137	91	218	16 1
Ouvriers † Workers †	12 960 000	981 520	168 040	522 620	271 530	158 790	133,280	95 610	928,250	271 690	135 960	279 730	467,440	229,590

			ĸ	L		×		N	0	£		T	Ü
Dates	Vétement Tailoring	Chaussure Footwear	Produits chimiques Chemicals	Pain, etc. Bread, etc.	Ch. de fer Railways	Tramways, omnibus	Autre transp sur route Other road transport	Navigation Shipping	Gaz eau, électr <sup>8</sup> Gas, water electricity <sup>8</sup>	Banques, etc <sup>4</sup> Banking, etc. <sup>4</sup>	Commerce Distributive trade	Hotels, etc.	Spectacles, sports Entertain menta,sports
1927 1928 1929 1930 1931 1932	7 0 7 9 8 2 12 2 15 5 16 0	85 131 131 165 193 209	65 64 12.2 182 168	67 68 72 101 127 120	51 64 58 85 123 166	3 5 3 1 3.2 4 2 5 4 6 2	11 4 11 7 12 1 16 0 19 6 22 5	15 8 16 2 17 7 25 0 33 4 34 4	5 2 5 9 6 0 7 6 9 1 11 0	24 237 355 58	5 3 5 7 6 2 9 0 12 0 12 4	80 81 91 140 188 176	9 0 9 4 11 4 17 2 22 7 20 9
1933	14 6	17 3	14 1	11 7	16 2	62	22 1	33 6	10 7	5 0	12 1	17 0	20 8
1934	13 5	18 5	10 7	10 8	11 5	55	19 5	30 9	9 9	4 6	11 1	15 8	20 2
1930 VI	7 4	16 9	11 8	9 1	6 3	34	14 3	21 5	7 0	3 5	8 1	11 3	16 0
XII	16 8	25 6	17 9	11 7	11 7	52	18 4	33 0	8 6	4 4	9 8	18.2	20 7
1931 VI	10 9	20 1	18 8	11 9	10 8	4 6	17 4	29 6	8 4	5 4	10 8	15 3	20 6
XII	17 5	19 5	18 3	12 7	13 6	6 2	20 9	34 7	9 9	6 2	12 1	20 9	22 5
1932 III	11 4	20 5	16 9	12 5	15.9	6 6	22 3	33 3	10 9	63	12 9	18 1	22 0
VI	12 0	22.1	16 4	11 2	15.4	5 3	20 7	32.3	10 9	55	11.5	15 0	19 1
IX	19 7	19 9	16 4	11 7	17.5	5 8	22 8	33 5	11 1	54	12 3	16.4	19 8
XII	19 2	21 2	16 2	11 8	18.4	6 9	23 5	36 6	11 0	55	11 9	19 6	21 0
1983 III	14 3	18 4	15 6	13.4	19 1	71	24 3	34 6	11 5	5 5	13 5	19 8	22.7
VI	11 3	13 2	14 2	10 8	15 8	55	20 6	33.3	10 2	4 7	11 3	14 0	19 4
IX	16 8	6 3	13 1	10 9	14 3	55	20 8	31 0	10 1	4 7	11 6	14.8	18 9
XII	14 3	18 6	11.8	10 6	14 4	65	20 9	34 0	10 0	4 6	10 6	17 3	20 7
1934 III	96	16 7	11 5	11 8	13 6	65	21 0	30 9	10 1	48	11 9	17 1	20 9
VI	11 3	19 4	10 4	9 9	9 6	46	17 8	29 6	8 6	42	10 2	12 6	19 0
IX	17 1	17 7	10 1	10 2	9 4	45	18 5	28 1	10 0	44	10 9	14 3	19 0
XII	15 8	18 2	10 0	10 4	10 8	56	19 1	33 1	10 0	47	10 6	17 8	21 0
1935 III Ouvriers † Workers †	11 0 208 900	14 5 139 390	10 1 105 010	11 8 166 980	11 1 134 020	5 7 182 600	19 7 213 830	30 8 150 420	10 5 194 600	4 8 256 960	12 2 2 005,840	17 9 410 040	22 1 113,380

<sup>†</sup> Nombre estimé d ouvriers assurés en juillet 1934

¹ C : Acier et fer fonte de l acier affinage de fer, laminage forgeage de l acier et du fer

² C Construction et réparation

³ O Distribution du gaz, etc

⁴ S : Banques assurances, finance etc.

<sup>†</sup> Estimated number of workers insured in July 1934

C Steel and iron Steel iron puddling rolling, forging of iron and steel

C Building and repairing.

O Supply of gas etc.

S Banking, insurance finance.

## Tableau 12 (fin) Statistiques du chômage par groupes d'industrie Table 12 (concluded) Statistics of Unemployment by Groups of Industry

SUISSE<sup>1</sup> — SWITZERLAND <sup>1</sup>

					)		R	F	6	•	]	3	I,	3		,
Dates	To	te.i	Mét. Met		Horioges Watchma		Batimen Building		Arts gre Printin		Tex	tiles		ent et ouir leather	Com	narce
	Complete	Partiels	Complete	Inter	Complete	Inter	Complete	Inter-	Complete	Particle	Complete	Particle	Complete	Particle	Complete	Particls
	Wholly	Partially	Wholly	mittent	Wholly	mittent	Wholly	mittent	Wholly	Partially	Wholly	Partially	Wholly	Partially	Wholly	Partially
1927	27	2 0	24	0 9	1 1	3 4	5 7	0 6	3 4	01	40	5 2	0 2	03	11	0 0
1928	21	1 1	08	0 2	0 6	1 8	4 7	0 1	2 3	00	37	2 5	0 6	08	09	0 0
1929	18	1 7	09	0 2	0 8	5 5	4 0	0 1	2 1	00	31	5 0	0 6	27	07	0 0
1930	34	7 2	22	5 7	7 1	38 3	5 6	0 6	2.2	01	39	12 2	0 3	14	14	0 1
1931	59	12 1	40	16 9	18 7	56 5	8 6	1 1	3 2	07	52	16 4	1 4	14 4	30	0 4
1932	93	12 0	97	22 5	27 8	49 1	13 2	2 0	7 6	12	91	16 6	5 4	89	44	0 7
1933	10 8	8 1	10 9	14 8	27 6	34 1	17 7	2 1	79	17	10 9	11 6	28	2 3	5 0	0 7
1934	9 4	5 9	8 5	9 6	26 8	25 8	16 6	1 6	74	12	8 8	10 4	28	5 4	4 5	0 5
1930 VI XII	17 66	57 104	08 46	23 120	53 115	37 4 54 6	1 1 15 9	02 18	20 25	03	2 7 5 5	10 2 13 6	02 04	0 1 4 6	0 9 2.2	01
1931 VI	36	97	17	12 5	16 5	56 8	1 5	0 2	28	0 <b>6</b>	28	12 3	11	8 8	27	<b>0.3</b>
XII	101	149	81	22 1	22 5	55 5	22 9	2 7	44	0 7	84	21 4	24	28 8	35	0 6
1932 III	9 0	13 6	98	22 6	24 9	57 1	11 9	19	53	11	10 1	198	7 0	196	38	07
VI	7 1	11 3	69	21 3	27 7	45 1	4 9	15	67	14	8 9	147	5 5	46	42	07
IX	7 8	10 8	81	22 7	28 3	43 6	6 7	18	99	10	7 6	161	4 5	18	46	07
XII	13 3	11 9	138	23 4	30 4	50 7	29 4	28	85	13	9 6	159	4 6	97	49	07
1933 III	12 0	10 4	13 1	20 3	31 7	39 2	17 8	22	8 0	19	12 0	14 6	38	23	5 4	1 0
VI	8 0	7 9	8 8	13 8	25 1	36 0	8 5	18	8 7	19	9 1	10 9	23	21	4 8	0 6
IX	7 3	6 9	7 2	12 2	23 3	30 0	7 6	17	7 9	15	9 1	10 6	19	19	4 7	0 5
XII	15 8	7 1	14 6	12 8	30 3	31 1	36 8	27	7 1	13	13 5	10 2	33	30	5 2	0 5
1934 III	10 6	6 4	10 5	10 5	30 8	30 1	16 1	21	7 4	17	87	9 5	28	31	5 9	07
VI	6 6	5 3	5 5	7 3	24 0	28 1	7 9	14	7 6	10	73	9 0	22	31	4 5	05
IX	7 0	5 7	, 9	9 0	23 5	23 5	10 3	11	7 2	12	89	10 9	19	106	3 5	05
XII	13 3	6 0	11 9	11 4	28 8	21 6	32 1	19	7 5	08	102	12 0	42	49	4 0	04
1935 III	13 4	67	12 7	11 8	28 3	27 6	28 8	26	7 2	12	10 5	117	3 6	44	45	06
Ouvriers † Workers †	543,2	41														

## AUSTRALIE - AUSTRALIA

		1	В	0	K	F	G	I	L	M
	Dates	Total	Mines, carrié es etc Mining quarrics etc	Constr méa. métaux etc Engineering metals, etc	Batiment Building	B i ameublement, etc. Wood furniture, etc.	Imprimerie, etc Printing etc	Rabiliement etc. Clothing etc	Alimentation etc.	Transport
1927 1928 1929 1930 1931 1932		7 0 10 8 11 1 19 3 27 4 29 0	121 189 113 176 331	5 7 12 8 12 3 21 1 30 1 32 4	7 4 11 1 11 1 23 6 33 1 40 0	4 4 9 3 12 4 24 1 33 3 38 5	1 8 2 7 3 1 7 3 14 2 16 1	1 3 10 1 10 7 18 2 25 9 21 1	86 87 103 139 198 189	5 0 7 2 8 6 14 9 24 1 28 7
1933 1934		25 1 20 5	28 8 29 0	28 7 23 2	35 7 27 1	34 8 30 2	15 1 11 0	17 4 13 5	17 0 16 6	25 1 20 6
1930	V XI V	18 5 23 4 27 6	12 2 28 8 32 7	20 5 25 2 30 2	23 3 27 9 32 6	25 2 29 4 33 3	68 101 144	16 7 22 5 26 7	14 2 16 8 20 7	14 6 18 5 24 0
1932	XI II	28 0 28 3	33 5 33 5	31 2 31 1	36 0 37 9	34 8 36 6	15 0 15 4	23 7 22 8	20 8	25 2 27.3
	V VIII <b>XI</b>	30 0 29 6 28 1	34 2 35 6 33 7	33 9 32 9 31 6	42 1 41 6 40 2	39 6 39.4 38 4	16 8 16 7 15 6	22 6 21.3 17 8	19 4 20 7 18 4	29 6 29 9 28 0
1933	II V VIII XI	26 5 25 7 25 1 23 0	29 1 28.1 29 0 29 1	30 2 30 0 28 6 25 8	38 7 36 6 35 1 32 2	36 2 35 3 34 8 32 9	15 8 15 9 15 5 13 2	17 1 17 4 19 1 16 1	16 6 16 7 18 1 16 5	27 1 25 4 24 8 23 0
1934	V VIII XI	21 9 20 9 20 4 18 8	27 9 28 3 30 3 29 4	24 8 24 2 22 6 21 1	30 8 28 2 26 0 23 4	31 7 31 1 29 3 28 8	11 8 11 7 10 8 9 6	16 0 12 5 13 8 11 5	15 5 17 1 17 9 15 7	22 1 21 1 20 2 19 0
	II es ouvriers † of workers †	18 6 a) 426 866	25,901	71 640	48 879	18,580	18 582	32 958	35 777	17,305

<sup>†</sup> Suisse total des ouvriers servant de base aux derniers pour centages Australie nombre moyen en 1933 d ouvriers mem bres des syndicats

a) Quatrième trimestre 1934

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Données trimestrielles légèrement différentes des données mensuelles qui figurent au tableau 11 <sup>2</sup> I : Y compris chaussure. M Transports terrestres autres que chemins de fer et

tramways.

<sup>†</sup> Switzerland number of workers on which latest percen tages are based Australia average number for 1933 of workers in unions reporting

a) Fourth quarter 1934

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Quarterly data somewhat different from the monthly data given in Table 11

<sup>2</sup> I Including footwear

<sup>3</sup> M Land transport other than railways and tramways

## Tableaux 13 et 14. DEGRÉ D'EMPLOI Tables 13 and 14. EMPLOYMENT

Source Tableaux fournis par le Bureau international du Travall Genève Pour de plus amples détails voir Année Sociale 1934 annexe II — Statistiques sociales Les indices généraux sont tenus à jour dans la Revue internationale du Travail et le Bulletin mensuel de statistique

Les chiffres des tableaux sont basés sur les données fournies Dar

I Les caisses d'assurance maladie Il Les caisses d'assurance sociale III Lassurance-chômage IV Les Inspecteurs du travail V Les employeurs

En raison des différences dans la portée des statistiques ainsi que dans leurs méthodes détablissement les chiffres ne sont pas destinés à une comparaison directe de la main de œuvre employée dans les différents pays Ils peuvent cepen dant être considérés comme représentant d une manière adé quate les fluctuations de courte durée de l'emploi — principale ment dans l'industrie — qui se produisent à l'intérieur de

Les trois premiers genres de données se référent à des systèmes d'assurance en général obligatoires et s'étendant à la grande majorité des travailleurs industriels. Les statistiques des deux

majorité des travailleurs industriels Les statistiques des deux derniers genres basées sur les données communiquées par un certain nombre détablissements sélectionnés ont une portée plus restreinte afin de tenir compte des changements dans le nombre des établissements fournissant des données les séries sont souvent établies par enchaînement.

La plupart des données se rapportent au nombre des tra vailleurs occupés à certaines dates sans tenir compte du nombre des heures de travail effectuées Pour plusieurs pays les tableaux contiennent cependant des nombres indices relatifs à la durée de travail Pour le Danemark la l'inlande I Italie at la Pologne de travail Pour le Danemark la I inlande I Italie et la Pologne ces chiffres indiquent en principe le nombre global des heures ces chiffres indiquent en principe le nombre global des heuret de travail effectuées pendant le mois diverses méthodes étant appliquées pour éliminer l'influence du nombre variable des jours ouvrables dans le mois Les données correspondantes pour la Belgique et les Pays Bas sont quelque peu différentes en ce sens qu elles sont basées sur des statistiques du chômage montrant le rapport entre le nombre des journées de travail perdues par suite de chômage et le nombre des journées de travail perdues par suite de chômage et le nombre des journées de travail per des propositions par la present par la pre travail qui auraient pu être effectuées s il n y avait pas eu de

chômage
Tandis que la majorité des nombres indices généraux du
tableau 18 ont été recalculés sur la base de 1929 les chiffres
par industries figurant dans le tableau 14 sont présentés sur par industries ingurant dans le tableau 14 sont presentes sur leur base originale. Le tableau général indique en outre le nombre effectif des travailleurs occupés pendant toute la période envisagée pour les Etats Unis l'Allemagne l'Autriche et le Royaume-Uni (en milliers chiffres en italique) Pour les Ftats Unis le tableau contient en outre des chiffres indiquant le montant total des bordereaux de salaires

Les chiffres absolus figurant au bas des colonnes de nombres indices indiquent le nombre des travailleurs occupés à la der nière date pour laquelle ce nombre est disponible Les chiffres annuels sont des moyennes des chiffres mensuels Les chiffres mensuels se réfèrent sauf indication contraire

† Pays pour lesquels les chiffres sont donnés par catégories d'industries dans le tableau 18

Source Tables supplied by the International Labour Office Geneva For further details see the ILO Year Book 1934 Appendix II — Labour Statistics The general indices are kept up to date in the International Labour Review and the Monthly Bulletin of Statistics

The data of the tables are based on the returns from

Sickness Insurance

II Social Insurance
III Unemployment Insurance
IV Labour Inspectors

V Employers

Owing to differences in scope and methods the data are not intended for direct comparison of the absolute extent of employment in the various countries. They may however be considered to represent adequately the short time fluctuations—mainly of industrial employment—within each country

The first three groups refer to insurance schemes which are generally compulsory and cover the great majority of industrial workers. The computations for the last two groups based on returns from a number of selected establishments are less comprehensive. In order to allow for changes in the number of establishments reporting they are frequently calculated by means of a chain system

The majority of the figures refer to the number of workers in employment at certain dates irrespective of the number of hours worked For several countries however the tables contain index numbers relating to the time worked In the case of Denmark Finland Italy and Poland these data represent in principle the aggregate number of hours worked during the month various methods being utilised for eliminating the influence of the varying number of working days The corresponding computations for Belgium and the Netherlands are somewhat different in so far as they are derived from unemployment statistics representing the ratios between the number of days lost by unemployment and the number of days which could have been worked if there had been no unemployment unemployment

Whereas the majority of the general index numbers shown in Table 13 have been recomputed on the 1929 basis the data by industrial groups given in Table 14 are shown on the original basis I or the U S A Germany Austria and the United Kingdom the general table contains the actual number of employed throughout the whole period (expressed in thou sands, printed in Italics) In addition for the U S A the table contains data referring to the amount of pay rolls

The actual figures given at the bottom of the columns containing index numbers refer to the number of employed at the latest date available

at the latest date available

Annual figures represent averages of the monthly figures monthly data refer unless otherwise stated to the end of the month

† Countries which are given with subdivisions by classes of industry in Table 18

Notes au tableau 18 Degré p emploi Données générales (voir page suivante) Notes to Table 13 Employment General Data (see following page)

a) 1 du mois suivant — 1st of the following month b) 15 du mois — 15th of the month c) Moyennes mensuelles — Monthly averages d) 1 du mois — 1st of month e) XII

- <sup>1</sup>Belgique, Danemark l'inlande Italie Pays Bas Pologne voir note générale <sup>1</sup>Danemark base 1931 <sup>2</sup>Finlande base 1926 == 100
- France mois correspondant de 1930 = 100 série revisée Italie relevés du Ministère des corporations Italie relevés de la Confédération générale fasciste des industries
- Pologne effectif toutes les industries heures industries manufacturières
  - Grande Bretagne seulement
  - Pays-Bas à partir de 1931 non compris l'agriculture
- <sup>1</sup> Belgium Denmark Finland Italy Netherlands Poland see general note <sup>2</sup> Denmark basis 1931 <sup>3</sup> Finland basis 1926 = 100

  - France corresponding month of 1930 = 100 revised series.

    Italy computation of the Ministry of Corporations

    Italy computation of the General Fascist Confederation Italy
- of Industries
  Poland: number of employed all industries, hours
  manufacturing industries
  Great Britain only
  The blands as from 1931, not including agriculture
- Netherlands as from 1931, not including agriculture

Tableau 13. DEGRÉ D'EMPLOI Données générales — Table 13 EMPLOYMENT General Data (1929 = 100)

	Union	Japon	Canada	Etate-Un	is d Amériq		Allemagne	Autriche	Belgique	Bulgarie	Danemark	Estonie	Fin	lande
Moyennes annuelles	B Afr	Japan		United Siz	tes of Ame nufact		Germany	Austria	Belgium	Bulgaria	Denmark	Estonia V		land
Yearly averages	V	V †	V †	Manuf I	ndust niaires	V†	I lectif employe	1	Jours 1	Rffectif	V †		employé	Heures 1
		Number of			y-rolls	Num	ber 1 emplo	red	Day 1	Empl yed	Hour 1		of employed	
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	95 9 98 2 100 0 98 1 93 8 87 2 91 2 102 3	104 1 99 2 100 0 90 0 81 7 82 0 89 9 100 2	88 1 94 2 100 0 94 5 85 3 72 5 70 6 80 9	87 3 73 9 61 2 65 8 75 1	93 3 8 93 9 8 00 0 8 81 3 7 61 9 6 42 3 5 44 5 5 56 8 6	288 286 786 668 484 374 778	(900 e)  17 436 17 595 16 409 14 336 1° 518 13 016 15 041	(000 e) 1 376 1 446 1 449 1 378 1 255 1 107 1 023 1 011	100 0 100 2 100 0 96 6 87 4 78 2 81 1 78 3	100 0 99 7 97 7 100 7 85 2 * 88 4	100 0 91 6	93 0 98 2 100 0 95 8 88 1 82 7 84 3 97 5	78 77 83 93	72 72 78 88
1933 IV V VI VIII VIII IX X X XI XII	88 6 89 7 90 8 91 7 92 6 93 3 94 0 94 9 96 0	89 0 89 5 89 6 90 0 90 3 91 7 92 5 93 5 94 2	a) 65 1 67 7 70 9 73 1 74 2 75 8 76 6 77 0	b) 57 2 59 7 63 8 68 2 72 9 76 3 76 0 72 7 71 0	35 6 39 1 43 3 46 6 52 1 54 2 54 4 50 9 50 0		12 698 13 180 13 307 13 436 13 716 13 921 14 062 14 020 13 287	1 031 1 056 1 041 1 039 1 045 1 057 1 054 1 023 976	77 9 82 3 83 6 85 8 83 7 84 7 85 6 82 8 78 1	99 7 91 3 75 6 77 7		84 5 90 4 89 0 85 2 83 8 84 3 84 7 84 8 82 8	78 90 87	71 86 82
1934 I II III IV VI VII VIII IX X X XI XII	96 5 98 7 99 7 100 1 101 1 101 8 102 3 103 5 104 5 105 4 106 7 107 0	94 6 95 2 96 4 99 9 100 1 100 5 101 1 102 6 103 3 104 2 104 8	76 7 77 8 76 6 77 2 81 7 83 8 82 9 83 9 84 1 83 79 2	69 9 74 1 77 6 78 7 77 4 75 1 75 9 72 3 74 8 73 3 74 5	55 5 6 59 4 6 61 7 6 65 5 5 6 55 5 6 55 7 0 6 55 9 6 55 5 6 55 9 6 654 5 6	146 514 770 906 913 800 594 666 352 435 536	13 518 13 967 14 687 15 322 15 560 15 533 15 559 15 621 15 636 15 476 14 873	959 955 982 1022 1040 1028 1034 1038 1043 1049 1020 960	77 0 76 0 78 3 78 0 80 1 80 2 80 7 78 0 78 5 81 3 76 5 74 9	71 4 69 1 71 9 78 9 86 2 97 2 104 7 106 2 106 2 97 7 80 2	106 8 116 1 114 4 114 8 115 0 116 7 115 9 114 9	87 3 91 3 94 6 98 1 105 7 105 3 101 8 98 8 97 8 97 8 96 6 95 3	84 88 101 99	79 84 96 94
1935 I II III	108 2	105 2 105 9	79 4 80 9 *78 4	75 1 *77 5 *78 6	58 8 6 63 3 64 9	596	14 409 14 688 * 15,279	947 972	72 6 73 0 74 3	*66 4	105 6 108 4 111 5	96 7 102 3 *106 4	97	93
Nombres absolus Absolute numbers	553 609	974 720	874 556	3 827 579		1			943 256	45 180	*1 073	38 433		
	France	Hongri Hungary	Italie	Italy	Lettoni Latvia	Pay Ba			Royaum United K		Suéd Sweden	Suisse Switzeri	Tchécosi Czechosi	Yougosl.
Moyennes annuelles	IV †	п	v †	v •	1	111		,,	111		v †	v	п	п
Yearly averages		Effectif em		Heures 1	Effectif	Jours		Heures 1		iffectif emp	oloyé	Number	f employed	
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1933 IV V	100 0 92 5 80 9 79 4 76 9 d) 78 7 78 9 79 3	98 3 101 3 100 0 94 3 89 2 82 0 81 1 86 9 80 5 82 9 81 0	93 0 81 2 70 5 71 4 72 1 72 0 72 0	00 0 100 0 97 3 94 2 88 8 83 5 78 5 72 4 79 4 75 1 83 1 78 3 80 0 72 9 82 3 81 3 81 8 77 3	105 2 98 9 82 1 87 4 95 3 84 2 86 3	98 6 100 6 100 0 98 3 90 9 79 6 78 0 76 8 80 8 80 0 81 3	89 5 99 7 100 0 86 8 73 9 63 3 62 9 68 0 60 8 63 4	90 0 103 0 100 0 81 1 66 3 53 2 54 6 63 6 49 1 55 8 57 0	(000 s) 10 018 10 023 10 223 9 809 9 437 9 367 9 684 10 139 9 505 9 619 9 749	98 0 98 0 100 0 96 0 92 3 91 7 94 8 99 2 93 0 94 1 95 4	94 2 98 1 100 0 100 0 91 3 85 6 84 6 91 6 82 7 83 7 84 6	91 2 97 3 100 0 96 5 88 5 76 1 73 0 73 3	104 5 99 3 100 0 97 6 92 3 82 6 75 3 75 0 c) 74 6 79 2 81 2	93 5 100 0 104 1 100 7 88 8 86 2 89 9 85 4 87 4 88 8
VII VIII IX X XI XII	80 9 80 1 80 1 80 1 79 9 79 6	80 0 80 9 82 8 84 8 85 0 79 5	72 9 72 4 73 6 73 3 72 2 71 1	83 3 80 3 82 6 76 9 83 4 83 3 81 8 79 1 79 4 74 1 76 5 68 6	89 5 89 5 90 5 92 6 91 6	81 2 80 6 80 6 80 4 79 2 72 6	64 2 65 0 66 2 70 6 66 9 61 3	57 1 59 4 61 9 64 2 65 7 57 1	9 746 9 797 9 885 9 929 9 961 10 012	95 3 95 9 96 7 97 2 97 5 97 9	84 6 84 6 85 6 85 6 86 5 88 5	74 0 72 3	80 5 80 8 79 8 80 1 76 8 69 2	86 2 89 1 89 6 90 8 89 3 84 8
1934 I II IV V VI VII VIII IX X XI XI	78 0 77 1 76 9 76 8 77 3 78 4 77 0 76 8 76 7 76 1 75 2	80 8 81 5 3 88 4 90 2 88 2 7 88 8 90 4 89 9 83 1	70 5 71 1 71 2 71 2 70 1 71 4 71 1 72 7 73 9 74 6 77 5	75 8 69 1 76 2 69 8 77 6 76 9 81 6 74 0 85 1 82 6 84 4 81 1 85 7 83 4 85 7 80 6 87 6 84 7 85,6 84 8 85 0 72 1	92 6 94 7 96 8 97 9 96 8 95 8 95 8 97 9 100 0 95 8	72 3 75 6 78 4 79 5 79 6 79 7 78 1 77 3 76 5 70 9	63 3 65 0 66 9 68 5 68 8 69 9 70 7 75 8 72 6 64 8	51 9 57 4 60 8 62 7 65 1 63 7 60 5 64 5 66 8 71 0 63 8	9 879 9 946 10 085 10 147 10 199 10 181 10 181 10 244 10 209 10 213 10 252	96 6 97 3 98 3 99 3 99 8 99 6 99 3 99 6 100 3 99 9 99 9	87 5 88 5 89 4 90 4 91 3 92 3 93 3 93 3 94 2 96 2	73 2 74 4 74 0 71 6	63 5 64 7 68 8 75 2 80 9 81 0 80 3 79 1 78 1 77 7 70 7	80 1 81 9 86 4 88 5 93 0 94 0 91 9 92 4 92 9 93 5 93 3 90 5
1935 I II III Nombres absolus	72 9 72 2 72 1	86 3 87 4 894 973	83 2	83 2 70 6 85 0 69 6	*97 9	68 6	63 4 64 8 67 7	54 3 57 8	10 055 10 083 10,214	98 4 98 7 99 9	95 2 95 2 96 2	70 8	64 9 65 5 67 1	83 7 83 5 87 0
			765 781	1,094 189	ITER QUE	M23 04	10 571.394			1	ı	194,015	1 681 991	e)=547,156

<sup>\*</sup> Chiffre provisoire — Provisional figure

à à \* Voir notes à la page précédente — See footnotes on preceding page

## Table 14. DEGRÉ D'EMPLOI PAR GROUPES D'INDUSTRIES Nombres-indices Table 14. EMPLOYMENT BY GROUPS OF INDUSTRY Index Numbers

CANADA (Statistiques patronales — Employers' returns Base 1926 = 100)

			В		C	E	1	,	G	нј	:	L	MN	P	8	T
a)	Total	dent prod industr of which manu facturing	Mines	Fer et acier Iron and toei prod	Produits d autres métaux Non fer rous me tal prod	Bâtiment, Cons truction Buildings	Bois et prod Lumber and prod	Exploit. forestière Logging	Carton, pap imp Puip paper printing	Textiles	Alimenta origin végétal Plant prod	t Food origine animale Animal prod	Trans port	Télégr téléph	Com merce Trade	Services person nels Hôtels Prof
1930 III	110	117	113	119	129	85	91	83	108	107	100	100	102	114	123	121
VI	119	111	114	110	128	170	105	82	110	99	115	120	108	120	130	143
IX	126	120	127	98	133	162	92	117	109	99	143	112	114	128	128	141
XII	102	94	114	89	113	111	67	108	99	94	96	96	96	111	133	123
1931 III	100	100	108	100	120	97	74	43	96	104	99	95	94	103	123	122
VI	104	97	104	86	114	137	84	39	98	96	107	113	98	105	124	131
IX	104	92	108	72	102	165	73	42	97	96	117	103	95	104	121	126
XII	92	84	105	71	94	105	56	69	90	90	95	95	86	98	126	114
1932 III	88	87	101	76	93	80	59	31	89	101	93	93	82	94	114	114
VI	89	85	95	68	78	93	65	34	88	96	101	115	86	93	115	120
IX	87	84	98	61	82	84	58	28	87	99	121	110	87	91	115	110
XII	79	74	97	56	75	59	43	75	82	88	88	92	78	88	120	102
1933 III	76	76	91	60	77	55	45	36	82	92	87	90	74	85	108	103
VI	85	83	93	62	87	78	64	50	86	96	97	130	81	84	112	112
IX	90	87	106	63	92	97	64	65	88	105	120	109	83	83	115	108
XII	89	80	107	61	91	88	53	169	86	98	86	95	76	78	122	110
1934 III	91	88	103	73	104	96	60	105	88	109	89	95	76	77	116	112
VI	101	94	107	74	111	141	75	86	96	108	107	133	83	80	119	120
IX	100	94	118	71	113	117	72	113	95	109	135	114	85	81	120	116
VII	94	87	119	71	106	88	57	181	92	103	92	105	76	79	131	115
111 د193	93_	94	118	84	116	80 ier 193	63	104	93	112	90	103	76	78	117	111
	902 301					110 '87									101.016	los os

a) 1 du mois suivant

a) 1st of the following month

# ÉTATS-UNIS — UNITED STATES A Industries non manufacturières — Non-manufacturing Industries (Base 1929 = 100)

		P	1		м	0	P	8		1	T
Dates	Mines de houlle Coal mining (bitumin ue)	Carrières mines non métallifères Quarrying non metallic mini g	Mines métallifères Metallif mining	Prod de pétrole brut Crude petroleum prod	Ch de fer <sup>1</sup> électriques Electri railway <sup>1</sup>	Electricité et gaz Electri ity and g	Téléphone télégr	Commerce de gros Wholessie trade	Commerce de détail Retail trade	Hôtel	Bian histage La dies
1930 III	99	83	91	89	94	100	99	J9	94	102	
VI	88	90	85	90	95	105	100	97	94	98	
IX	91	88	78	85	92	105	37	95	92	100	
XII	93	70	70	77	89	103	92	92	115	94	
1931 IU	89	70	64	72	86	97	89	87	89	97	93
VI	78	72	60	65	85	97	87	86	91	92	95
IX	80	67	56	61	84	95	85	85	83	91	93
XII	81	54	51	58	80	90	83	83	91	83	89
1932 III	75	46	45	51	78	86	82	79	79 <sup>‡</sup>	84	85
VI	61	50	32	54	77	83	80	76	76	78	84
IX	62	52	29	56	74	81	77	76	74	77	82
XII	70	42	33	57	71	78	75	75	81	73	79
1933 III	68	35	30	57	70	77	73	71	69	72	76
VI	61	47	32	58	69	77	69	74	73	74	79
IX	72	53	39	66	70	80	68	80	81	79	83
XII	75	45	41	75	71	82	69	82	89	78	78
1934 III	78	42	40	73	72	82	70	82 )	82	86	79
VI	77	57	41	80	73	84	70	82	83	86	84
IX	78	53	42	82	73	86	71	84	82	84	83
XII	80	42	44	79	71	84	70	85	91	83	80
1935 III	82	41	45	74	71	82	70	84	80	87	80
		I ffe	ectif emplo	yé en <b>mars</b> 	1935 — 1 	Numb r of	workers e	mployed in	March 19	35	1

Lxploitation et entretien

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Operation and maintenance

## Tableau 14 (suite) Degré d'emploi par groupes d'industries Table 14 (continued) Employment by Groups of Industry

ÉTATS-UNIS — UNITED STATES (Statistiques patronales — Employers' returns)

B) Industries manufacturières — Manufacturing Industries (Base 1923-1925 = 100)

a) Nombres-indices des ouvriers employés — Index Numbers of Factory Employment

				Ø			D	F	G	ні	1 3	J	K	1	L
Dates	Total	Fer et acter Iron and steel	Machines Machi nery	Métaux autres qu fer N n ferrous metals	Auto mobiles	Constr navales Ship- building	Ciment varre etc Cement clay glass	Bois et prod Lumber and prod	Papier et imprimes Paper and printing	Textiles	Cuir et prod Leather and prod	Caout- chouc et prod Rubber prod	Prod chimiques Chemicals	Prod. aliment. Food prod	Produits du tabac Tobacco prod
1930 III	97	97	114		87	114	83	83	112	100	97	90	116	101	80
VI	93	92	106		87	110	86	79	109	93	90	91	105	107	80
IX	90	83	99		73	105	79	71	105	89	91	81	108	133	79
XII	82	78	91		71	95	71	64	104	87	79	77	104	99	77
1931 III	81	76	86	79	76	86	67	59	99	91	88	73	97	92	73
VI	78	71	79	75	77	85	70	59	96	87	84	77	94	96	73
IX	77	66	74	71	70	77	63	55	93	88	89	73	93	115	72
XII	71	61	69	67	68	78	53	48	93	83	77	70	91	90	66
1932 III VI IX XII	68 61 63 62	59 52 50 49	64 55 50 51	64 56 55 56	72 67 50 51	74 70 58 56	48 43 43 41	43 40 40 39	88 84 82 83	83 67 80 80	85 74 82 73	68 67 62 64	89 77 83 85	82 85 98 83	63 64 63
1933 III	59	47	47	51	50	48	37	34	80	76	80	60	85	77	53
VI	67	56	54	58	58	48	46	43	82	90	83	69	88	90	61
IX	80	71	70	74	72	64	53	54	93	98	91	89	106	121	62
XII	74	67	72	70	66	67	49	50	95	88	79	84	108	99	62
1934 III	81	70	77	75	108	69	52	49	94	100	93	87	113	96	64
VI	81	76	81	76	107	77	57	30	95	91	88	86	105	105	62
IX	76	66	78	73	81	71	53	49	95	73	86	78	109	127	65
XII	78	67	79	77	89	69	50	48	98	93	85	79	109	104	62
1935 III	82	72	84	81	120	74	52	>1	92	99	93	83	113	93	<b>)8</b>

Effecuf estimé des salariés en janvier 1935 (en milliers) — Wage earners estimated in January 1935 (000 s) | 6 596 | 583 | 699 | 215 | | | 165 | 433 | 508 | 1 551 | 286 | 110 | 361 | 631

## b) Nombres-indices des bordereaux de salaire — Index Numbers of Factory Pay-rolls

1930 III	99	99	119		81	124	81	82	121	98	92	95	120	105	74
VI	92	93	107		76	117	85	78	117	83	80	93	113	110	77
IX	84	76	91		55	107	75	67	110	83	83	75	108	122	73
XII	75	67	80		51	99	65	56	109	77	64	<b>66</b>	102	99	71
1931 III	76	69	75	74	63	83	61	52	104	86	81	66	96	92	63
VI	70	57	66	65	59	79	61	50	98	75	74	72	93	94	63
IX	63	46	55	58	44	64	50	46	91	75	76	55	88	99	58
XII	58	41	52	53	51	68	40	36	91	65	57	52	82	85	54
1932 III	53	36	45	46	54	61	34	28	82	65	71	49	78	75	48
VI	43	23	34	36	50	54	28	24	73	41	51	50	68	75	48
IX	43	25	30	36	23	42	27	24	70	57	62	38	67	77	47
XII	42	25	30	36	34	42	24	22	70	52	48	41	66	67	46
1933 III	37	23	26	29	29	33	21	16	63	45	53	33	65	61	33
VI	47	36	36	40	46	33	29	25	66	59	65	53	71	74	44
IX	59	48	47	52	53	46	34	37	75	79	78	61	82	95	48
XII	55	44	49	50	46	49	31	31	77	64	61	59	85	84	47
1934 III	65	51	56	57	98	52	35	32	78	83	84	71	89	82	46
VI	65	63	62	58	86	60	39	34	79	66	73	67	88	92	48
IX	58	41	56	54	54	57	35	34	80	58	69	56	J0	109	50
XII	63	48	60	62	76	57	34	33	87	75	69	66	92	93	50
1935 III	71	60	67	65	114	64	37	36	85	87	84	70	96	83	44

Bordereaux estimés des sale	aires hel	odomađaires e n	e \$) — E	Estimated weekly payrolis in January 1935 (\$000 s)							
130 503 12 798	699	4,280	2,805	5,872	12,397	16,742	5 337	2 407	7 620	12 696	923

## Tableau 14 (suite) Degré d'emploi par groupes d'industries Table 14 (continued) Employment by Groups of Industry

JAPON — JAPAN (Statistiques patronales — Employers' returns Base 1926 = 100)

			c		D	P		G		H		I	J	K	I.
Dates	Total 1	Constr méo. Hagineer- ing	Constr navales Ship- building	Métaux Metal industry	Céramique, verre <sup>2</sup> Pottery glass <sup>2</sup>	Travail du bois Wood working	Papier Paper	Imprimerie etc. Printing etc	Dévidage de la soie Silk recling	Filature Spinning	Tissage Weaving	Tressage, tricotage Braiding knitting	Caout- chouc Rubber	Engrals artif Manure	Alimen tation, etc Food etc
1930 TII	87	110	111	105	88	87	87	99	97	78	74	75	115	86	88
VI	83	108	106	102	84	85	82	98	96	72	71	76	114	89	87
IX	78	106	98	98	79	80	79	97	97	62	66	74	121	87	85
XII	76	101	87	94	74	77	78	97	85	61	65	74	118	85	83
1931 III	75	98	83	92	71	77	77	95	6	61	65	75	119	79	81
VI	74	96	75	91	70	77	77	94	88	63	66	76	119	79	78
IX	75	95	75	90	69	75	76	93	86	64	66	74	128	76	79
XII	73	94	74	88	66	78	74	93	47	63	64	70	124	74	79
1932 III	74	95	74	89	65	73	72	91	74	63	65	70	130	71	78
VI	75	98	74	89	66	73	71	91	67	64	66	73	126	73	79
IX	76	104	73	91	66	73	72	91	73	64	68	74	138	73	80
XII	77	113	74	94	67	73	72	92	44	63	69	74	144	74	81
1933 III	80	123	77	97	70	74	72	93	65	64	71	76	148	74	80
VI	82	130	80	100	71	75	75	93	66	65	73	82	142	76	79
IX	84	145	82	103	74	75	77	94	68	64	72	85	149	78	82
XII	86	153	87	107	77	75	79	95	53	66	73	85	147	79	85
1934 III	88	160	95	112	79	75	80	95	61	67	74	87	149	80	83
VI	91	167	103	116	81	76	80	95	61	70	76	91	147	84	83
IX	94	175	106	121	82	76	81	96	62	71	78	90	151	85	85
XII	96	183	112	125	83	78	82	97	52	72	78	89	146	88	87
1935 II	97	187	114	127	83	78	83	96		73	78	89	144	90_	88
		1	Effectif (	mployé	en févrie	r 1935	Ni	mber of	workers	employ	yed in	Februar	y 1935		1
	974 7 <b>2</b> 6	87 329	44 036	91 931	37 880	14 700	20,474	22,554	121 353	211 882	155 091	10 067	15 856	10,301	26 194

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Non compris le dévidage de la soie <sup>2</sup> Céramique verre et matériaux de construction

DANEMARK (Statistiques patronales) Nombre total dheures effectuées par jour DENMARK (Employers' returns) Total Numbers of Hours worked Per Day Base 1931 = 100

		o	D	F	<b>G</b>	н	I	J	K	L
Dates	Total	Produits de fer et de métal Iron and metal produits	Pierre terre verre Stone, clay glass	Bois Wood	Papier imprimerie Paper printing	Textile Textiles	Våtement Clothing	Cuira Leather	Produits ohimiques Chemicals	Alimentation Food
1931 1932 1933 1934	100 92 102 110	100 80 86 102	100 71 90 106	100 84 98 119	100 101 106 109	100 110 139 155	100 105 122 114	100 103 130 123	100 98 113 122	100 98 101 100
1934 I II IV V VI VII VIII IX X XI XII	94 100 103 107 116 114 115 115 117 117 118	86 90 93 97 107 106 107 105 108 107 109	67 69 76 96 131 136 137 135 126 110 96	104 106 110 116 126 129 135 131 129 122 112	103 102 106 107 109 109 108 110 111 114	136 155 156 166 166 158 155 156 156 151 149	104 113 120 124 126 111 106 115 120 113 104 108	110 127 120 110 123 113 110 130 137 138 130	109 115 117 120 124 122 120 124 128 128 128	86 90 92 91 100 101 104 102 105 113 118
1935 I II III	106 108 112	108 110 112 d heures trav	82 81 86	112 122 129	109 108 109 jour III 19	126 131 136	112 120 129	127 133 130 	126 130 135 0 s) per day	94 93 94 III 1935
	1,073	324	67	66	97	105	111	39	62	202 ,

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Excluding Silk reeling <sup>2</sup> Pottery glass and building material

## Table 14 (suite) Degré d'emploi par groupes d'industries. Table 14 (continued) Employment by Groups of Industry

FINLANDE (Statistiques patronales) Données trimestrielles (1926 = 100)

a) Effectif employé, b) Nombre d heures effectuées

FINLAND (Employers' returns) Quarterly Data (1926 = 100)
a) Workers employed, b) Number of Hours worked

				}	O	:	D	1	•	(	<del>)</del>	1 :	H		J	1	K	1	•	1		z	
Trimest		700	tal			Ve	rre														ustrice	pour –	- for
Quarte	arn				taux	G	iaes stone	du l Bawr	alod	Pa Pa	pier per	1	xtile rtiles	1	ther	ł	nicals	Alimer		inté	robé rieur market	Exp	ort.
1931	1 3	78 81	ь 74 75	а 76 70	b 67 61	a 68 69	<i>b</i> 64 66	a 62 77	b 62 75	a 79 85	b 76 78	a 91 89	ь 79 72	a 89 79	<i>b</i> 63 50	a 91 81	101 92	a 96 89	ь 87 77	84 80	b 77 71	a 65 76	b 61 67
1932	1 3	75 80	71 74	65 76	57 69	72 86	68 84	63 71	59 67	79 86	76 79	89 90	81 75	85 83	67 70	80 67	93 76	92 77	81 66	79 81	75 74	65 73	59 64
1933	1 3	77 ' 90	72 86	79 86	72 74	82 91	87 97	60 84	61 82	80 93	76 89	92 98	72 88	102 81	98 71	82 88	91 106	78 79	70 75	83 89	76 86	64 82	59 75
1934	1 2 3 4	84 88 101 99	79 84 96 94	89 98 103 106	82 92 94 99	96 97 105 110	105 109 117 131	64 68 90 78	60 63 88 72	85 86 101 98	78 80 93 89	107 111 119 124	92 103 106 112	94 87 93 110	82 78 83 101	91 95 100 108	106 112 107 130	77 74 76 82	74 71 70 79	94 98 104 109	90 99 100 108	68 70 89 81	60 62 80 70
1935	1 2	97 99		113 116	10ა 124	112 114	128 127	71 73	70 70	92 93	84 84	125 129	110 117	112 121	101 112	110 115	134 142	79 77	76 77	111 114	109 117	75 76	68 68

FRANCE (Statistiques des inspecteurs — Returns of labour inspectors)
(Base Mois correspondant de 1930 = 100 — Corresponding month of 1930 = 100)

		В		o	D	E	F	G	J	H	1	J	K	L	MN	6	
Dates a)	Total	Mines, carrières Mining quarries	Métal lurgie Iron and steel	Mét. autres que fer Non ferrous metals	Pierres, terres, etc Stones, earth, etc	Bati ment, eto Build ing eto	Bois Wood	Caout chouc, papier carton Rubber, paper board	Impri meries, etc Print ing etc	Textiles	Habille- ment etc. Cloth ing etc.	Cuirs et peaux Hides, leather	Ind chimique Chemicals	Alimen tation Food	Trans- port	Com merce	Banquer et assu rance Bank ing insur- ance
1931 III VI IX XII	95 94 91 87	98 95 93 90	94 93 87 83	92 91 88 83	95 92 89 85	95 101 96 95	88 88 88 84	94 92 92 92 89	100 100 99 97	95 94 92 87	93 93 90 88	93 91 90 88	89 87 87 86	99 100 98 95	114 97 95 91	97 98 98 98	99 98 99 96
1932 III VI IX XII	81 81 80 81	87 85 83 82	77 78 72 74	74 75 73 75	75 75 75 75 75	88 102 94 94	73 76 73 74	83 82 84 86	95 94 93 91	79 79 80 80	81 81 78 83	74 76 76 78	82 80 82 82	99 96 95 95	99 87 85 83	90 92 91 88	96 94 93 91
1933 III VI IX XII	78 79 80 80	80 81 79 78	73 77 74 76	73 71 72 73	72 71 73 74	86 104 91 83	69 71 72 73	83 83 85 87	91 91 94 90	78 79 82 82	80 81 80 83	78 80 83 82	79 79 82 81	95 94 94 95	92 85 84 77	86 90 88 87	90 90 91 89
1934 III VI IX XII	77 77 76 75	77 77 75 73	73 77 73 74	71 71 70 70	70 68 68 69	76 82 77 69	67 68 68 69	82 81 83 84	92 89 93 88	79 78 78 78 75	80 80 76 78	75 74 73 71	79 78 82 80	98 95 93 85	93 90 82 98	85 88 87 84	88 88 89 87
1935 III	72	72	72	68	64	62	66	77	89	71	75	69	77	95	90	81	85
	{	1 1		1		1	1	Į .	l		l	1	I	I	i	ı	1

Effectif employé en mars 1935 - Number of workers employed in March 1935

2,221,762 274 147,046 461 119 83 496 82 972 32 152 83,250 47,586 442,015 75,900 52 978 109,773 86,827 8 288 129,830 109,808

### Tableau 14 (suite) Degré d'emploi par groupes d'industries Table 14 (continued) Employment by Groups of Industry

ITALIE — ITALY (Statistiques patronales — Employers' returns Base Sept 1926 = 100)

			(			D	G			н		ı	3	7	L
Dates	Total	Métal lurgie Metal lurgy	Constr méc. Engineer ing	Constr navales Ship building	Auto- mobiles	Ciment Cement	Papier Paper	Filage de la soie Silk spinning	Sole artif Artif silk	Coton Cotton	Laine Wool	Bonne terie Hosiery	Tannage Tanning	Caout- chouc Rubber	Boulan geries, etc Bakers, etc
1930 III VI IX XII	94 84 87 85	87 86 84 82	95 95 95 94	88 86 91 92	85 81 74 69	95 94 89 80	98 96 97 95	86 38 90 87	136 128 112 108	89 79 75 74	100 99 96 92	108 93 99 102	91 90 90 92	104 101 98 97	101 96 98 101
1931 III VI IX XII	81 73 78 74	78 74 76 72	93 92 87 85	95 92 91 78	67 66 64 61	75 75 78 <b>68</b>	92 90 89 91	84 22 75 59	98 101 96 91	70 67 66 67	87 88 90 89	95 92 93 90	84 81 81 84	96 94 92 93	93 93 92 <b>94</b>
1932 III VI IX XII	69 64 67 67	69 70 70 70	83 82 79 77	71 68 62 52	62 64 66 69	64 71 70 64	88 87 85 85	38 5 47 36	80 73 67 69	64 61 59 61	85 88 89 94	81 83 81 80	81 79 79 83	96 98 95 101	89 90 92 95
1933 III VI IX XII	68 66 70 68	71 75 75 75 75	78 79 82 83	54 53 48 49	69 69 71 72	60 64 65 63	85 86 85 86	42 14 45 21	68 66 67 68	63 63 62 63	93 97 100 101	82 86 88 85	88 86 88 91	105 109 103 105	92 92 92 96
1934 III VI IX XII	68 67 69 74	76 79 79 85	84 86 89 96	49 52 54 61	71 73 73 77	63 69 71 73	87 88 88 94	24 16 36 40	69 69 71 78	62 60 58 61	98 98 96 100	83 85 85 87	91 93 93 101	109 111 107 110	94 94 94 102
1935 II	77	93	104	71	81	75	98	41	79	63	102	86	106	115	105
	765 731	60 237	1	tif empl 19 832	l *	lévrier 1 9 466	l .	ı	1	kers em 153 632	Ī	1		14 101	16 149

### SUÈDE — SWEDEN (Sveriges Industriförbund)

(Statistiques patronales — Employers' returns Base 1925-1930 = 100)

	Dates	Total	Industries de production Production industries	Industries de consommation Consumption industries	Industries travaillant pour le marché intérieur Industries working for the home market	Industries d exportation Industries working for export
1930	III	104	107	109	107	88
	VI	103	105	102	105	101
	IX	102	104	101	103	100
	XII	100	101	98	101	99
1931	III	99	99	99	102	96
	VI	94	91	102	100	85
	IX	92	87	100	98	83
	XII	94	87	101	98	86
1932	III	91	85	99	98	81
	VI	86	80	96	93	76
	IX	86	80	96	94	76
	XII	90	84	97	94	82
1933	III	87	81	96	93	78
	VI	88	82	97	93	79
	IX	89	83	97	94	<b>80</b>
	XII	92	87	99	98	83
1934	III	93	87	100	100	82
	VI	95	89	103	103	81
	IX	97	93	103	104	85
	XII	100	96	106	108	86
1935	II	99	96	104	108	84

# Tableau 14 (fin) Degre d'emploi par groupes d'industries Table 14 (concluded) Employment by Groups of Industry

# ROYAUME UNI (Statistiques de l'assurance obligatoire contre le chômage) UNITED KINGDOM (Compulsory Unemployment Insurance)

Nombre de personnes assurées ayant un emploi en juin de chaque année (juin 1924 = 100) Number of Insured Persons in Employment in June of Lach Year (June 1924 = 100)

Juin		В			c			D	1	ĸ	F	G	1	ī
de chaque année June of each year	Total	Mines de charbon Coal mining	Acier et fer Iron, steel	Constr méc General engi neering	Véhicules à moteur avions Motor vehicles aircraft	Constr de navires etc Shipbuild ing etc	Equi pement électrique Electric implements	Briques, tuiles etc Bricks tiles etc	B4timent Building	Travaux publ etc Public works etc.	Ameuble- ment etc Furniture etc	Imprime- rie, etc Printing etc	Coton Cotton trade	Laine Wool trade
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	108 6 107 2 110 5 106 1 101 7 100 7 105 0 109 5	79 7 69 4 74 0 69 2 56 8 53 7 54 3 53 0	97 1 87 0 89 6 78 3 54 5 54 0 62 7	103 2 104 2 105 8 98 7 81 6 77 3 73 4 87 7	126 8 126 3 134 4 125 2 115 5 114 4 127 9 143 2	109 1 101 1 108 9 97 5 58 3 46 4 45 3 55 5	120 0 126 6 139 3 146 6 144 4 138 5 168 0 189 3	147 3 136 7 140 7 139 6 138 4 129 6 143 0 160 2	126 5 123 5 126 8 121 8 117 9 106 2 118 8 132 8	140 8 132 8 136 0 146 7 213 5 188 0 159 6 154 7	125 3 130 4 135 2 134 2 130 8 126 9 130 6 140 9	114 0 116 4 119 7 122 2 120 1 122 1 123 0 122 5	118 9 109 7 109 0 75 1 74 4 79 8 85 2 81 9	89 8 88 7 85 2 75 3 66 4 70 7 82 2 74 9
	10 885 561	623 383	ı		1	1	Nur 121 805			ı	t	256 860	359 521	180 598

		i e	1	1	¥		N	0		8	T	ט
Vétement Tailoring	Chaussure Footwear	Produits chimiques Chemicals	Pain, etc Bread, etc	Ch. de fer Railways	Tramways, omnibus	Autres moyens de transports Other road transport	Navigation Shipping	Gaz, eau, électr Gaz, water electricity	Banques etc. Banking etc	Commerce Distri butive trade	Hotels etc	Spectacles sports Entertain ments sports
110 8 109 9 109 9 107 9 109 5 107 5 110 9 107 0	102 5 91 6 93 1 89 9 87 7 85 6 98 1 89 4	97 3 106 0 111 5 102 5 90 0 92 9 97 5 105 5	96 6 95 9 96 2 97 5 97 4 100 3 104 5 106 7	79 4 76 8 78 1 74 5 72 0 65 6 60 4 69 9	124 5 134 7 147 5 153 8 152 2 167 0 169 2 170 2	126 6 131 9 136 0 135 3 141 7 138 3 139 7 147 0	115 6 112 8 114 3 108 0 108 3 104 2 99 1 100 9	101 8 100 8 100 3 101 1 104 4 101 8 107 6 116 5	100 5 100 6 103 4 104 2 104 2 107 4 109 5 114 2	127 9 132 2 136 9 140 0 144 3 149 0 152 5 155 4	126 4 129 4 136 3 136 0 142 2 141 8 149 8 156.7	120 2 122 3 130 7 129 1 145 0 155 3 171 1 180 9
		]E	ffectif em	ployé en	juin 1934	4 — Nu	mber emp	oloyed in	June 193	34		
7	110 8 109 9 109 9 107 9 107 5 107 5 110 9	110 8 102 5 109 9 11 6 109 9 9 107 9 87 7 107 5 85 6 1107 0 89 4	Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chauser   Chau	Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chausture   Chau	Tailoring   Tokaussure   Chamicalis   Cham	Tailoring   Tokaussure   Chamiques   Cha	Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chapter   Chap	Chauser   Chamicals   Pain, etc   Ch. de fer   Chamicals   Chami	Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chairding   Chai	Tailoring   Chausare	Tailoring   Chaussure   Chamicals   Pain, etc   Chamicals   Chamicals   Pain, etc   Chamicals   Chamicals   Pain, etc   Chamicals   Chamicals   Pain, etc   Chamicals   Chamicals   Pain, etc   Chamicals   Chamicals   Pain, etc   Chamicals   Chamicals   Pain, etc   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Cham	Tailoring   Chaussure   Chamicals   Pain, etc   Chamicals   Chamicals   Pain, etc   Chamicals   Chamicals   Pain, etc   Chamicals   Chamicals   Pain, etc   Chamicals   Chamicals   Pain, etc   Chamicals   Chamicals   Pain, etc   Chamicals   Chamicals   Pain, etc   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Chamicals   Cham

### Tableau 15 NOMBRES-INDICES INTERNATIONAUX DU CHOMAGE. Table 15 INTERNATIONAL INDEX NUMBERS OF UNEMPLOYMENT

L indice international est calculé à l aide d une moyenne géométrique pondérée d'après des indices établis pour les divers pays, la pondération étant basée sur l'impor tance de leur population industrielle Les indices natio naux sont calculés sur la base des données telles qu elles figurent au tableau 11 La valeur de l'indice international dépend donc en dernier lieu de la qualité et de l'étendue des données publiées pour chaque pays

Une explication plus détaillée accompagnée des indices nationaux, se trouve dans la Revue internationale du

Travail avril 1934

The international index is calculated by means of a weighted geometric average from indices computed for the different countries the weighting being based on the importance of their industrial population The national indices are computed from data such as are given in Table 11 The value of the international index ultimately depends on the reliability and representativeness of the statistics computed in the various countries

A detailed explanation, accompanied by national indices was given in the International Labour Review

April 1934

Base - Basis 1929 = 100

Mois Month			s) Série n s) Without	on ajustée. adjustment					iminant les Justed for s			
	1929	1980	1981	1932	1988	1984	1929	1930	1981	1933	1998	1984
I II IV V VI VIII VIII IX X XI	134 136 109 90 78 74 76 77 78 90 105 133	151 157 151 145 142 153 159 160 168 189 214	239 242 233 219 206 207 213 221 227 236 251 277	297 299 291 284 280 286 284 279 274 283 299	316 314 301 288 277 263 254 249 239 236 241 259	260 248 229 217 208 203 206 201 201 210 * 221	94 95 95 95 96 98 99 101 103 107 112 118	124 130 137 144 151 158 165 172 179 185 191 196	202 207 212 218 223 228 233 238 243 248 254 262	266 272 277 280 283 285 287 290 290 290 290 289	287 285 282 279 275 272 268 263 257 251 245 240	235 231 228 224 2222 • 219 • 217 • 215 213 211

Source Calculs originaux du Bureau international du Travail — Original computation of the International Labour Office

### Tableau 16 — STATISTIOUES DES HEURES DE TRAVAIL EFFECTUÉES Table 16 — STATISTICS OF ACTUAL HOURS OF WORK

(Tableau fourni par le Bureau international du Travail ) --- (Table supplied by the International Labour Office )

Note générale — Les données relatives aux heures de travail effectuées sont de deux ordres les unes se réfèrent au nombre moyen des heures de travail fournies par ouvrier au cours d'une période déterminée (par exemple un jour, une semaine, un mois) les autres indiquent les pourcen tages d'ouvriers travaillant un nombre déterminé d'heures ou un nombre d heures compris entre des limites déterminées

Comme les données ne se rapportent en général qu à une sélection d'entreprises, elles ne représentent pas nécessai rement la durée du travail de l'ensemble des ouvriers d'un pays Elles se prêtent donc mieux à l'étude des changements survenus dans chaque pays au cours des

années qu'à une comparaison internationale Pour une description plus détaillée de la portée des différentes séries voir la Revue internationale du Travail février 1935, et les Statistiques Sociales, 1934 (publiées par le B I T)

### Notes au tableau donné à la page suivante

a) VII XII b) 1929-1931 première semaine de janvier depuis 1932 moyennes de la première semaine de janvier et juillet c) 1° du mois suivant d) II XII e) XI f) Moyen nes des 2° et 3 trimestres

<sup>1</sup> Etats Unis jusqu'à 1932 National Industrial Conference Board depuis 1933 U S Department of Labor <sup>2</sup> Allemagne pourcentage des ouvriers Front allemand du Travail les données ne sont pas toujours strictement compa rables d un mois à l'autre Moyennes d'heures Office de sta

itstique du Reich

Autriche répartition exacte jusqu'à 40 h
jusqu'à 48 h; plus de 48 h durée inconnue

Italie Ministère des Corporations

Italie Confédération générale fasciste des plus de 40 h

Confédération générale fasciste des industries série établie en relation avec la statistique de Suède l emploi

General Note - The data concerning actual hours of work are of two kinds some of these statistics refer to the average number of hours worked per worker in a certain period (e g a day a week a month others show the percentage of workers working certain specified hours or hours within a certain range

As the figures usually cover only a sample of underta kings, they should not be taken as necessarily representing the hours of work for the whole of the workers in a country They are better suited therefore to comparing changes within the different countries during recent years than to international comparisons

For a more detailed account of the scope of the various series see International Labour Review February 1935 and the Labour Statistics 1934 (published by the ILO)

### Notes to the table on the following page

a) VII XII b) 1929-1931 first week of January from 1932 averages of the first week of January and July c) 1st of the following month d) II XII e) XI /) Averages of 2nd and 3rd quarters

<sup>1</sup> U S A until 1932 National Industrial Conference Board since 1933 U S Department of Labor <sup>1</sup> Germany percentage of workers German Labour Front, the data are not always strictly comparable from one month to another Average hours Statistical Office of the Reich

- Austria exact distribution up to 40 h over 40 up to 8 h over 48 h hours unknown
  Italy Ministry of Corporations
  Italy General Fascist Confederation of Industries
  Sweden series compiled in connection with employment 48 h
- statistics

<sup>\*</sup> Chiffres provisoires — Provisional figures

Tableau 16. Statistiques des heures de travail effectuées (fin)
Table 16 Statistics of actual hours of work (concluded)

(Pour renvois, voir p 74 — For notes, see p 74)

	U S. A 1	JAPAN JAPAN	Azz	EMAGNE 1 -	- GERMAN	¥ 1		Aute	ICHE -	- Averez			FRANCE	
Dates	Moyenne			travail. pe		Moy d'h.				dilant per orking we		% des ouvr	travail po	
	Par semaine Per week		de 40 h	3	18 h & +	Av hours per day	J h Up to 40 h	1	48 h.	+ de 48 b.	Inconnu Unknown	- de 40h		48 h. & +
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	47 7 48 0 47 4 43 9 40 4 34 9 1 37 9 34 7	9 63 9 75 9 83				7 67 a) 7 67 7 37 7 08 6 91 7 15 7 42	6)	0023	5 5 2 0 2	95 0 95 4 78 7 79 4 76 7	2 0 1 1 2 6 4 7 3 3	0 5 8 3 20 6 11 6 14 2	4 5 25 1 27 0 26 3 29 8	95 0 66 6 52 4 62 1 56 0
1933 I II IV VI VII VIII IX X X XI	37 4 38 2 36 5 38 6 40 8 42 6 42 3 38 6 36 1 35 7 34 4 34 2	9 68 9 75 9 77 9 77 9 75 9 77 9 73 9 73 9 77 9 78 9 78 9 78 9 83				6 69 6 83 6 99 7 20 7 41 7 26 7 10 7 13 7 26 7 36 7 36 7 33						c) 10 6 11 0 13 6 12 4 12 2 11 4 12 1 14 1 12 2 11 9 10 2 8 1	c) 30 8 29 2 25 9 26 4 25 9 24 7 22 1 24 5 24 5 24 5 30 6	63 2 8 63 2 64 5 3
1934 I II III IV V VI VIII VIII IX X X XI XII	33 7 35 8 3 4 3 36 4 4 33 9 33 3 3 3 3 3 3 3 3 4 1 1 3 5 2	9 65 9 77 9 83 9 85 9 85 9 82 9 82 9 80 9 85 9 88 9 88 9 88 9 88 9 88	14 7 12 5 11 8 11 1 10 7 9 7 9 9 11 8 11 9	40 3 39 3 38 1 38 8 38 7 39 5 37 7 36 9 36 6	45 0 48 2 50 1 50 6 50 8 52 4 51 3 51 5	7 15 7 28 7 44 7 50 7 64 7 31 7 31 7 38 7 47 7 60 7 44						85 96 139 131 137 158 155 182 162 171 144 150	31 8 31 2 27 2 29 3 27 9 28 4 27 6 30 5 30 5 31 7 33 1	59 7 2 59 8 9 55 8 4 55 5 1 2 53 3 4 53 9 51 9
1935 I II III	35 2 •36 4	9 75			!	7 25 7 25 7 34						16 8 15 5 18 8	32 7 33 1 28 2	50 5 51 4 53 0
		ITALIE	ITALY		I.	ETTONIE -	LATVIA				Surden <sup>6</sup>	Svisse	SWITEH	RLAMD
Dates		travail pa		Moy dh.			il parsema			yenne di Average h			travall pa ters working	
	de der 48 h	48 h	+de 48 h	Av hours p. month	- d		1 - 40			naine Pa	r semaine Per week	- de 48 h	48 h	+ de ver 48 b
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1933	9 0 d) 8 9 20 8 24 2 28 4 20 8 30 5	78 3 d) 75 5 66 7 64 6 63 6 70 7 61 9	1	180 d, 182 175 171 169 174 172	1		(d) 2 1 8	1 <i>d</i> )	45 45 44 43 48 40 40 41	4 6 7 0 6	45 2e) 46 7e)	28 0 <i>f</i> ) 25 4 <i>f</i> )	59 5 f) 65 3 f)	12 5 <i>f</i> 9 3 <i>f</i>
1933 I II III IV V VI	24 9 24 4 23 0 21 5 20 0 20 0	67 4 67 8 69 2 70 5 70 9 70 6	77 78 78 80 91	168 166 180 168 181 173	27 3 26 8 16 8 16 3 13 1 11 0	69 9 71 4 81 5 82 2 85 3 87 7	1 1 1	8 7 5	38 39 39 39 41 41	6 3 8 6	Í	} } 30 5	56 6	12 9
VIII IX X XI XII XII	18 6 18 2 19 1 19 3 19 9 21 1	72 8 73 3 72 2 72 2 71 3 70 3	8 6 8 5 8 7 8 5 8 8 8 6	182 170 183 177 172 166	11 2 9 9 8 6 10 1 9 1 7 9	87 ( 88 5 89 5 87 7 88 7 90 8	. 1 1	6 I	42 41 41	2 7	45 2	<b>25</b> 5	62 4	12 1
1934 I II	23 4 23 9	68 6 67 9	80	169 169	10 9 10 2	87 . 88 8	1 1	9	40 42	7 2		28 7	62 0	9.3
III IV V VI	240	68 3 67 5 67 1 62 8	8 2 7 7 7 7 8 1 8 5	178 166 177 175	12 2 11 1 10 5 9 5	82 9	4	9 1 0	42 42 42 41	7 2 7 0 1 5		23 8	66 4	98
VÎI VIII IX X XI XI	24 8 24 8 28 7 28 7 28 4 27 8 30 3 31 7 69 9	68 3 67 5 67 1 62 8 62 3 63 1 63 5 61 9 62 2 26 8	77 85 99 85 87 87 81 33	177 167 176 181 172 153	10 2 11 0 6 6 10 7 17 7 14 6	86 5 85 8 87 5 91 9 65 4 58 5	7 4 3 1 1 1 1 23 2 24 2 26	0 5 5 9 1 4	42 41 41 41 41 41 42 42	5 7 8 7 0 2	46 7	} 27 0 }	64 1	89
1935 I II III	75 5 74.5 70 9	20 9 20.5 22.9	3 6 5 0 6 2	157 151	18 5 19 7	61 62			41	6		}		

<sup>•</sup> Estimation ou chiffre provisoire

<sup>\*</sup> Estimate or provisional figure

### Tableau 17 NOMBRES-INDICES DE SALAIRES

#### Table 17 INDEX NUMBERS OF WAGES

Source Tableau fourni par le Bureau international du Travail — Table supplied by the International Labour Office

Note - La méthode d établissement de ces séries est indiquée dans les Statistiques Sociales 1934 (publiées par le B I T) qui contiennent également les indices correspondants de salaires réels et les montants absolus des salaires (moyennes générales et chiffres détaillés par industrie et profession) Les indices des salaires nominaux et réels sont en outre publiés trimestricliement dans la Revue internationale du Travail

Les indices ont été calculés par le Bureau international du Travail à l'aide de données sur le montant absolu des salaires (ou à défaut de nombres-indices) et en prenant l'année 1929 comme base l'our quelques pays (séries en italique) l'année la plus proche de cette date a dû être prise comme base Les chiffres I à VI donnés dans les en têtes indiquent la

composition des groupes (conomiques compris dans les statis tiques et qui sont les suivants

Agriculture y compris la sylviculture et l'élevage

II Mines y compris les carrières et puits de pétrole III Industries ensemble des industries de transformation

ainsi que le bâtiment et les constructions
IV Services publics tous les transports les distributions
deau de lumière et de force les P T T et toutes les adminis

trations publiques V Commerce v compris les banques assurances hôtels et restaurants etc

VI Divers groupes de professions mal déterminées ou de genre trop spécial pour être attribuées à une autre rubrique

Sauf indication contraire les chiffres annuels représentent des moyennes couvrant l'annce entière

Note — The method used in compiling these series is shown in Labour Statistics 1934 (published by the I L O) This publication also gives indices of real wages and the actual amount of wages (general averages and detailed data by in dustries and occupations) Indices of nominal and real wages are likewise published in the International Labour Review

The indices have been computed by the I L O from data referring to the actual amount of wages (in some cases from index numbers) the year 1929 being taken as = 100 For a few countries (series in idites) the year nearest to 1929 had to be taken as the base year. The figures I to VI given in the headings show the composition of economic groups included in the statistics and are

as follow

I Agriculture including forestry and stock breeding II Mines including quarries and oil wells III Industries all manufacturing industries building and construction

IV Public services all transports distribution of water light and power postal telegraph and telephone service and all public administration V Commerce including banks insurance botels and

Commerce including banks insurance hotels and restaurants etc

VI Various groups of occupations which are either ill defined or too special to be assigned to any particular group

Unless otherwise stated the annual figures represent averages covering the whole year

	Union S Afr Union of S Afr	Cans	ab			Etat	s Unis —	- United	States		
	II III IV V	п ш іу				<b>I</b> II (	Nati nal Indu	strial Confere	nce Board)		
DATE	Homme qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men	H mmes prin qualifiés Mainly skilled men	Hommes n n qualifiés Unskilled men	Hommes et semi Skilled a skilled	qualifiés ad semi	Hommes n Un kill		Femmes et non Skilled and wor	qualifiées		non qualifiés d unskilled
	Taux hebd Weekly rates	Ta ho Hourly	raires rates	Gains horaires Hourly earnings	Gains hebdom Weekly earnings	Gains horaire Hourly earning	Gains hebdom Weekly earning	Gains horaires Hourly earnings	Gains hebdom Weekly earning	Gains horaires Hourly earnings	Gains hebdom Weekly earning
1927 1928 1928 1929 1929 1931 1932 1933 1931 1932 111 1933 111 1933 111 1934 111 1934 111 1935 111 1935 111 1935 111	a) 99 100 100 97 93 94 • 95	96 97 100 101 100 94 90 89	100 100 100 100 98 92 90 91	98 99 100 99 95 84 82 96 87 88 84 81 79 78 88 91 92 97 98	97 98 100 89 77 60 62 69 65 56 57 57 51 65 68 65 70 71 66 71	97 98 100 98 95 83 98 83 98 80 77 76 89 93 96 99 100	96 98 100 90 79 60 67 67 67 57 57 56 65 65 62 69 70 68	100 99 100 99 93 81 107 85 82 78 76 74 75 99 101 105 108 107	99 97 100 91 83 67 70 82 b) 72 61 66 66 66 70 81 77 83 83 80 86	98 98 100 100 96 84 83 99 b) 88 85 81 79 78 77 90 93 95 99 100 101	97 98 100 91 79 60 62 71 65 57 57 57 57 68 68 68 72 73

<sup>\*</sup> Estimations ou chiffres provisoires — Estimates or provision a) 30 IX b) 1 \* semaine du mois — First week of the month - Estimates or provisional figures

Tableau 17 (suite) Nombres-Indices de Salaires — Table 17 (continued) Index Numbers of Wages-

	Etats U: United Sta	nis (fin) tés(concl)			Japon –	- Japan			A	llemagne -	German	ıy
	(Dept. of	Labor)	m	(Imperial Ca	binet)	ш	(Bank of Ja	pan)		пп	ı ıv	
DATE	Hommes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men	Hommes et femmes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men and women	Hommes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men	Femmes qualifiées et non qualifiées Skilled and unskilled women	Hommes et femmes qualifiés t non qualifiés Skilled and unskilled men and women	Hommes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men	Femmes qualifiées et non qualifiées Skilled and unskilled women	Hommes et femmes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men and women	Hommes qualifiée Skilled men	Hommes semi qualifiés Semi skilled men	Hommes non qualifiés Unskilled men	Hommes et femmes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men and women
	Gains hebd Weekly	lomadaires earnings		Gain	s journaliers	- Daily car	nings		Т	aux horaires	— Hourly ra	tos
1927 1928 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1932 III VI IX VII	100 87 69 53 56 70 a) 62 45 48 54 48 61 67	99 99 100 93 84 69 68 75 <i>a</i> ) 68 65 64 61 68 71	96 98 100 96 92 96 94 97 93 101 100 95 94	100 101 100 92 83 77 74 73 <i>b)</i> 78 78 75 78 75 75	95 99 100 97 91 92 91 92 95 92 98 99 91 89	99 101 100 9, 90 93 94 b) 92 89 89 96	103 104 100 91 80 74 71 70 6) 73 73 72 73 72 70 71	98 101 100 95 87 85 86 88 <i>b</i> ) 84 83 89 88 85 88	95 100 102 96 81 78 77 c) 78 77 78 78 78 78	95 100 102 97 84 83 h) *83 c) 85 84 84 84 83 83 83	4 95 100 102 96 81 78 * 78 c) 84 80 79 79 79 78 78 78	95 100 102 97 82 79 c) 84 81 80 80 79 79
1934 III VI IX VII	76 72 66 72	77 77 74 78	98 92 91 96	74 73 73 75	94 91 90 94	96 93 92 98	70 69 70 71	91 87 87 91	77 77 78 * 78	83 + 83	78 78 78 • 78	79
1935 III	i) 82	i) 82	i) 94	1) 75	1) 92	i) 9 >	1) 70	1) 90				

	Belgique / Belgium	Danen	ark — De	nmark	Estonie Estonia			I rance			Hor Hun	ngrie gary
	II III IV	1	n iv v vi		11 111 IV VI	п		111.	VI		ш	IV
DATE	H mmes et femmes qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled	Hommes qualifiés Skilled men	Hommes n n qualifiés Unskilled men	qualifiés et Skilled an	et femmes	H mmes prine qualifiés et n n q alifiés Mainly skilled and	Pa	mes principa	Vari us of	utres villes her towns	Hommes et femmes qualifiés et non qualifiés Skilled and unakilled men and women	
	men and women					unskilled men	Taux horaires	Taux journaliers	Tau horaires	Taux journaliers	Gains horaire	Gains j urnaliers
	Gains horaires H urly carn	Gains hor	ires — Hourl	y earnings	Gains horaires Hourly carn.	Gains journ Daily carn.	Hourly rates	Daily rates	Hourly rates	Daily rates	H urly earni g	Daily earning
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1932 III VI IX XII 1933 III VI IX XII 1934 III VI IX XII 1934 III VI IX XII	100 108 101 92 90 * 86 d) 92 91 91 91 91 89 89 87 * 84 * 83	101 100 100 101 101 100 * 100 * 100 99 99 101 99 99 101 100 99	100 99 100 102 102 103 • 103 • 103 102 104 102 104 102 104 104 104	101 100 100 102 102 102 102 102 102 102	91 97 100 101 99 93 91 90 <i>f)</i> 94 90 92 90 90 90	91 90 100 108 101 96 95 95 94 95 95 95 95 95 95	g) 84 86 100 109 108 104 104	g) 84 86 100 109 102 102 102	9) 86 90 100 107 107 104 102	97 87 91 100 107 107 104 101	96 98 100 100 95 88 84	92 96 100 96 91 84 78

<sup>\*</sup> Estimations ou chiffres provisoires — Estimates or provisional figures

a) Semaine la plus proche du 15 du mois — Week nearest to the 15th of the month b) Moyennes mensuelles — Monthly averages c) 1 t du mois suivant — 1st of the following month d) Moyennes — Averages I IV VII X e) Moyennes trimestrielles — Quarterly averages f) Moyennes semestrielles — Half year averages g) X h) Moyennes — Averages III XII i) II

Tableau 17 (fin) Nombres-Indices de Salaires. — Table 17 (concluded) Index Numbers of Wages.

	Italie Italy		e (Riga) tvia	Norvege Norway	Pays-Bas Netherlands		Roumanie Roumania			uède —	- Swede	1
	II. III IV VI	111	r v	и т.	11 111.	11 111	I. II III IV V VI	1 11 111 IV		11 111 1	v v vi	
DATF	Hommes et femmes qual et non qual Skilled and	Hommes qualifiés Skilled men	Hommes non qualifiés Unskilled men	Hom, qual et non qual. Skilled and unskill men	Hommes qual et non qual. Skilled and unskilled men	1	es et femmes ( et non qualifiée unskilled men	1	et non Skille	qualifiés qualifiés ed and ed men	qualifiés et Skilled an	et femmes non qual. I unskilled I women
	and women Gains hor H urly earn.		horaires earnings	Gains j urnaliers Daily earning	Gains horaires Hourly earnings	Gains horaires Hourly earnings	Gains mensuels Monthly earnings	Taux hebdom Weekly rates	Gains horaires Hourly carnings	Gains journaliers Daily earnings	Gains horaires Hourly earnings	Gains journaliers Daily carnings
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1952 111 VI IX XII 1973 111 VI IX XII 1934 111 VI IX XII 1934 111 VI IX XII	98 100 99 90 86 84 82 a) 85 87 86 85 83 84 84 83	102 100 104 101 89 80 78 a) 93 86 85 81 79 81	95 100 104 100 88 82 82 87 88 88 86 89 84 82 82 82 82 82	b) 105 100 100 100 95 96 95 95	96 96 100 102 100 93 89 c) 95 91 89 88	92 100 99 98 85 78 74 2) 89 89 89 85 84 79 77 78 74 74	98 99 100 96 85 69 63 62 d) 73 69 68 65 64 64 62 62 62	102 100 100 100 100 96 96 96 96 96 96 96 95 95 95 95	96 98 100 103 103 102 98	96 97 100 104 103 101 98	96 97 100 104 104 102 98	96 97 100 104 103 102 98
¥11 1935 111	82 h) 81	79 h)78	84 h)84			75 1)73	02	96 96				

		Suisse —	Switzerlan	đ	(Pre	lovaquie sgue) slovakia	Yougoslavie Yugoslavia		ralie ralia	Nouvelle- Zélande New Zealand	
		11 111	IV V		I	11	пшич	11 111 1	v v vi	I II III IV V VI.	
DATE	et semi	qualifiés qualifiés mi-skilled men		n qualifiés led men		es et femmes et non qualifi l unskilled men	és		s qualifiés et lied and unak		
	Gains horaires Ho rly earnings	Gains journaliers Daily earnings	Gain horaires Hourly earning	Gains j urnaliers Daily earnings	Taux horaires minima Hourly min. rates	Taux h bd minima Weekly min rates	Gains mens el Monthly earning	Taux boraires Hourly rates	Taux hebdomad Weckly rates	Taux hebdom minima Weekly minimum rates	
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1932 111 VI IX XII  1933 III VI IX XII  1934 III VI IX XIII  1934 III VI IX XIII  1934 III VI IX XIII	100 101 102 98 97	98 98 100 101 101 1101 104 102	100 102 102 97 96	98 98 100 101 101 105 102	93 97 100 102 103 103 100 a) 103 103 103 103 103 103 102 102 102 102 102 99	93 97 100 102 103 103 103 100 a) 103 103 103 103 102 102 102 102 102 109 99 99	100 99 91 86 a) 96 91 90 88 87 86 83 83	99 100 100 98 89 84 81 86 86 82 81 81 81 81 81 81 81	99 100 100 99 84 81 86 86 82 82 81 81 81 81 81 82 82	97 100 100 100 93 86 82 83 e) 87 86 84 83 82 82 82 82 82 82 82 82	
1935 111					99	99					

<sup>\*</sup> Estimations ou chiffres provisoires — Estimates or provisional figures

1 Suisse changement de méthode — Switzerland change in method

a) Moyennes mensuelles — Monthly averages b) 1931 IV\* trimestre les autres années III trimestre — 1931 IVth quarter other years IIIrd quarter c) Moyennes semestrielles — Half year averages d) Moyennes — Averages I IV VII X e) Moyennes trimestrielles — Quarterly averages j) XII g) Fin du mois — End of the month h) II i)I

## Tableau 18. ABATAGE DU BÉTAIL Table 18 LIVE-STOCK SLAUGHTER

Nombre d'animaux abattus, en milliers de têtes — Number of Animals slaughtered (000's)

2478	1995	1996	1997	1998	1929	1980	1991	1982	1988	1984	COVERT
AFRIQUE											APRICA
Egypte (P)											Egypt (P)
bours et buffles veaux et buffletins moutons chèvres porcs	93 191 763 84 10	86 209 766 84 11	85 239 710 86 14	85 245 678 90 15	82 239 670 92 14	79 230 677 74 12	81 269 706 60 13	84 272 714 60 12	82 259 682 56 13	78 220 674 55 10	cattle and buffaloes calves sheep goats pigs
Maroc (fr ) (18 villes)							1				Morocco (Fr ) (18 towns)
bovidés moutons et chèvres porcs		104 592 14	126 619 18	132 478 17	100 534 19	141 640 17	149 550 23	162 613 31	157 562 25	153 612 24	cattle and calves sheep and goats pigs
Tunisie (P)											Tunis (P)
bœufs veaux moutons chèvres porcs	60 7 429 183 7	41 3 386 226 8	49 6 385 236 7	65 6 411 230 6	65 10 434 255 13	72 7 460 296 6	77 8 473 177 9	63 14 301 206 7			cattle calves sheep goats pigs
Union Sud Africaine a)1				i			1				Union of S Africa a)
bovidés moutons et chèvres porcs	653 4,215 303	688 4 369 351	700 4 580 347	713 4 538 333	687 4 757 328	5 214 331	522 5 614	569 5 627	684 4,889		cattle and calves sheep and goats pigs
AMÉRIQUE DU NORD											NORTH AMERICA
Canada		ļ				ŀ		1			Canada
bovidés moutons porcs	1 921 1 206 5 720	1 902 1 395 5 636	1 993 1 450 5 965	1 949 1 528 5 880	1 953 1,626 5 747	1 904 1 662 5 248	1 702 1 802 6 187	1 669 1,821 6,286	1 715 1 691 5 814	2 138 1 709 5 591	cattle and calves sheep pigs
Etats Unis			ļ	İ			Ì				United States
bœufs veaux moutons porcs	14 706 10 099 15 454 68,294	14 971 9 542 16 689 65 779	14 000 9 030 16 589 69 250	12 452 8 667 17 348 76 593	12 241 8 313 18 048 74 945	12 168 8 532 21 132 70 390	12 156 8,792 23 038 71 157	11 895 8 650 22 945 74 021	21 900		cattle calves sheep pigs
AMÉRIQUE CENTRALE											CARIBBEAN
Cuba (P) b)							1				Cuba (P) b)
bovidés moutons et chèvres porcs		406 30 156	420 26 178	347 29 159	400 30 161	* 440 * 30 * 180					cattle and calves sheep and goats pigs
Mexique			l				İ				Mexico
bovidés moutons chèvres porcs	809 287 731 720	812 296 726 710	792 326 661 625	727 260 772 644	802 343 746 725	857 333 759 708	858 329 607 703	871 300 495 698	903 286 519 691		cattle and calves sheep goats pigs
AMÉRIQUE DU SUD											South America
Argentine *	l						ĺ	1			Argentine •
bovidés moutons porcs	7 375 5 789 475	6,798 5 105 596	6,777 5,817 675	6 267 5 914 815	6 137 6,557 934	5 966 7 349 910	5,383 6 873 986	5 345 6 767 1 003	5 702 7 028 1,242	6 002 6 425 1,383	cattle and calves sheep pigs
Chili (P)			]			ļ				j	Chile (P)
bovidés moutons porcs	487 819 154	470 1,089 205	395 784 168	422 904 172	421 1 030 207	441 1,198 214	397 1 111 175	427 1 117 180	465 1 051 153		cattle and calves sheep pigs
Colombie						1	}				Colombia
bovidés moutons porcs	804 89 406	814 115 896	829 106 <b>42</b> 0	874 85 464	873 80 364	818 85 462	789 35 446				cattle and calves. sheep pigs
Uruguay (P)											Uruguay (P)
bovidés moutons porcs	1,233 644 52	1 298 1,469 44	1,239 1,805 53	1 272 1,153 65	1,375 2,292 74	1,607 2,725 66	1 102 1,955 73	916 838 66	1 006 1 269 57		cattle and calves sheep pigs

## Table 18 (suite) Abatage du bétail Table 18 (continued) Live-stock Slaughter

Nombre danimaux abattus, en milliers de têtes — Number of Animals slaughtered (000's)

A	<u>'</u>	1	<u> </u>		ĺ	Ī	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<u> </u>	1	1
Asie Corée				l			1				Asia Korea
bovidés porcs	294 170	257 207	257 225	288 228	251 241	215 245	264 255	291 689	288 736		cattle and calves pigs
Formose bovidés porcs	25 899	18 921	18 988	20 1 062	23 1 062	19 1 008	19 1 066	22 1 064	25 1 004		Formosa cattle and calves pigs
Indes néerlandaises											Neth Indies
bovidés et buffles porcs	854 409	859 350	932 346	999 415	944 517	873 495	829 520	742 466	702 394		cattle calves and buffaloes pigs
Japon bœufs veaux moutons et chèvres porcs	296 22 12 766	279 22 12 597	283 24 13 561	307 28 14 716	301 28 14 863	263 26 25 725	292 28 29 695	332 29 30 987	326 30 36 983		Japan cattle caives sheep and goats pigs
URSSc)		l		l		İ				}	USSR c)
bœufs veaux moutons et chèvres porcs		7 470 12 388 43 192 25 526	8 075 11 809 48 206 24 104	8 739 11 512 47 246 26 575	11 572 14 244 46 833 24 551	14 565 18 431 64 389 21 893					cattle calves sheep and goats pigs
Europe				j							EUROPE
Allemagne (I ) bœufs veaux moutons chèvres porcs	3 219 4 233 2 190 244 12 090	3 243 4 259 1 878 256 13 072	3 178 4 107 1 627 316 17 279	3 542 4,452 1 567 352 19 480	3 989 4 579 1 562 338 17 252	3 537 4 101 1 590 318 18 041	3,376 4 092 1 562 283 20 520	3 527 4 430 1 557 222 19 002	3 454 4 397 1 549 249 18 260	3 987 5 048 1 401 281 19 414	Germany (I ) cattle calves sheep goats pigs
Autriche ' bœufs veaux moutons et chèvres porcs	204 55 10 830	214 63 10 933	216 58 12 863	211 59 10 964	211 57 12 836	182 48 13 844	186 56 8 1 048	179 55 6 860	103 44 5 816	141 44 5 869	Austria cattle calves sheep and goats pigs
Belgique bœufs veaux moutons porcs	336 329 150 1 292	430 399 157 1 364	349 348 162 1 458	414 397 181 1 501	449 404 191 1 299	384 334 162 1 518	350 332 150 1 764	438 362 143 1 671	444 358 165 1 643		Belgium cattle calves sheep pigs
Bulgarie (13 villes) bœufs et buffles veaux et buffletins moutons chèvres porcs	64 24 876 81 38	73 26 803 73 42	80 32 848 85 49	94 34 921 98 50	86 32 831 82 <b>4</b> 5	59 40 880 88 43	57 52 880 82 73	59 64 903 83 83	63 70 962 72 69	69 81 1 030 63 60	Bulgaria (13 towns) cattle and buffaloes calves sheep goats pigs
Danemark <sup>6</sup> bœufs voaux moutons et chèvres porcs	241 326 65 3 766	222 333 111 3 838	163 331 66 5 098	176 363 69 5 373	193 378 64 4 994	210 364 49 6 132	271 383 50 7,320	232 465 59 7 841	257 570 60 <b>6,392</b>	278 582 65 4 898	Denmark cattle calves sheep and goats pigs
Espagne (50 villes) ' bovidés moutons et chèvres porcs	479 2 378 371	455 2 419 386	486 2,331 385	551 2,667 380	632 2 898 346	592 2,726 362	550 2,875 418	572 2,817 420	597 2 927 383		Spain (50 towns) ' cattle and calves. sheep and goats pigs
Estonie (I ) bœufs veaux moutons porcs	57 83 64 91	53 91 72 119	66 94 70 136	87 102 73 124	71 102 53 97	63 107 63 97	63 105 63 159	79 96 74 181	95 109 85 160	81 122 85 164	Estonia (I ) cattle calves sheep pigs
Finlande (I ) bosufs et grands veaux veaux (petits) moutons porcs	249 221 159 81	252 238 159 82	240 228 141 95	278 300 140 192	273 273 1 <b>42</b> 11 <b>6</b>	291 273 154 114	295 242 151 169	293 229 140 166	302 258 131 176	297 273 144 183	Finland (I ) cattle & big calves calves (small) sheep pigs
France (33 villes) <sup>3</sup> bœufs veaux moutons et chèvres porcs				* 730 * 890 * 2,800 * 1 020	746 867 2 525 1,122	684 788 2 402 1,087	574 767 2,210 1 336	638 827 2,479 1 352	712 896 2,463 1,238	750 938 2,223 1 406	France (33 towns) cattle calves sheep and goats.

## Tableau 18 (suite) Abatage du bétail Table 18 (continued) Live-stock Slaughter

Nombre d'animaux abattus, en milliers de têtes — Number of Animals slaughtered (000's)

PAYS	1925	1996	1927	1998	1929	1980	1931	1982	1982	1934	COUNTRY
EUROPE (suite) Hongrie (I) bœufs et buffles veaux moutons porcs	171 448 370 908	190 461 438 1 199	188 419 376 1 121	187 438 346 1,220	191 454 360 1 293	159 362 344 1 254	152 395 353 1,212	183 495 265 1 063	177 412 208 1 047		EUROPE (continued) Hungary (I ) cattle and buffaloes, calves sheep pigs
Italie bœufs veaux moutons et chèvres porcs				1 319 1 668 6 824 2 435							Italy cattle calves sheep and goats pigs
Lettonie (I)											Latvia (I )
bœufs veaux moutons porcs	111 235 263 174	105 258 212 221	118 261 205 240	144 278 247 168	121 286 176 146	102 319 171 199	103 276 145 303	132 245 138 258	151 265 155 281	152 291 202 315	cattle calves sheep pigs
Lithuanie (I ) bœufs veaux moutons porcs					86 100 60 45	70 106 67 155	68 117 67 461	94 112 58 599	107 118 59 509	100 114 60 418	Lithuania (I ) cattle calves sheep pigs
Norvège (I ) : bœufs veaux moutons porcs	145 199 261 117	171 205 305 165	175 213 300 220	189 234 342 192	184 225 320 201	171 206 298 259	168 202 350 315	189 222 370 281	198 233 390 319	172 218 339 363	Norway (I ) cattle calves sheep pigs
Pays Bas bœufs veaux moutons porcs	411 614 350 2 810	413 651 355 2 440	446 712 428 3 041	494 766 391 3 077	486 836 351 2 415	382 616 257 2 746	343 553 237 3 650	417 640 280 3 059	523 693 383 2 777	478 766 2 525	Netherlands : cattle calves sheep pigs
Pologne (I) * bœuts veaux moutons et chèvres porcs	1 092 1 470 569 2 214	1 149 1 530 562 2,053	1 071 1 807 473 2 435	1 159 1 949 649 2 976	1 296 1 925 435 2,929	1 218 2 153 391 2 976	1 302 2,352 329 4,023	1 521 2 081 267 3 804	1,386 2 016 279 3 495	1 088 1 953 340 3 588	Poland (I) • cattle calves sheep and goats pigs
Portugal (P ) bœufs veaux moutons porcs				89 76 771 121	93 84 800 161	93 93 700 168		* 112 * 129 * 920 * 159	* 102 * 106 * 931 * 169		Portugal (P): cattle calves sheep pigs
Roumanie (P)											Roumania (P)
bovidés et buffles moutons chèvres porcs	1 032 1 883 49 481	921 1 712 44 565	845 1 802 47 537	1 009 2 023 44 639	1 017 1 946 37 613	944 1 601 33 605	813 1 649 43 810	818 1 479 35 707	922 1 545 33 699	1 093 1 582 33 781	cattle calves and buffaloes sheep goats pigs
Royaume-Uni d) 10											United Kingdom d) 10
bœufs veaux moutons porcs	1 784 905 9 137 3 765	1 762 981 9 898 3 244	1 880 1 062 10 962 3 921	1 896 1 008 10 535 4 350	1 927 1 003 10 067 3 413	1 812 881 9 320 3 386	1 729 856 10 507 4 043	1 699 888 11 944 4,911	1 848 991 • 12 596 4 699		cattle calves sheep pigs
Suède (I ) bœufs veaux moutons et chèvres porcs	202 453 190 669	189 484 183 794	199 512 183 1 115	228 573 192 1 081	243 596 180 986	243 622 167 1 232	227 620 167 1 437	246 650 166 1 394	251 660 159 1,352		Sweden (I) cattle calves sheep and goats pigs
Suisse (I) bœufs veaux moutons chèvres porcs	213 360 93 47 619	227 383 92 48 564	246 411 92 51 553	251 425 88 49 652	257 424 89 46 661	244 367 92 42 642	222 350 76 40 696	231 391 70 38 815	254 426 73 38 769	264 440 69 36 778	Switzerland (I ) cattle calves sheep goats pigs
Tchécoslovaquie (I ) bœufs veaux moutons et chèvres porcs	659 701 854 3 749	741 822 847 3 594	811 880 778 3 478	876 971 766 3 840	859 947 708 3 794	751 871 717 8 918	767 979 712 4 299	801 1 008 629 3 781	717 921 587 8 562	776 1 046 613 4 386	Czechoslovakia (I.): cattle calves sheep and goats pigs

### Tableau 18 (fin) Abatage du bétail Table 18 (concluded) Live-stock Slaughter

Nombre d'animaux abattus, en milliers de têtes — Number of Animals slaughtered (000's)

PAYS	1995	1926	1927	1928	1929	1930	1981	1982	1983	1934	COUNTRY
Europe (suite)											EUROPE (continued)
Turquie (P):											Turkey (P)
bovidés et buffles moutons chêvres	234 1 187 725	186 1 498 577	200 1 791 867	212 1 565 874	242 1,561 911	239 1 708 874	220 1 495 634	264 1 491 738	283 1 828 1,017	277 190 1 000	cattle calves buffaloes sheep goats
Yougoslavie											Yugoslavia
bœufs veaux moutons porcs		329 318 1 127 685	388 345 1 243 641	410 374 1 309 646	404 346 1 151 582	330 285 1 101 642	301 354 982 758	349 341 943 569	367 339 951 524	355 334 1 015 519	cattle calves sheep pigs
OCÉANIE											OCEANIA
Australie						1					Australia
bovidés moutons porcs	2 434 11 020 1 334	2 160 12 959 1 396	2 189 12 757 1 302	2 200 13 483 1,360	1 947 15 913 1 337	1 787 16 559 1 470	1 751 17 177 1 511	2 056 19 530 1 621			cattle and calves sheep pigs
Nouvelle-Zélande e)	1										New Zealand e)
bœufs veaux moutons porcs	469 81 8 776 406	413 106 9 354 444	470 165 9 683 498	409 397 9 705 517	367 444 10 644 530	335 559 12 462 502	331 608 14 061 482	405 61 4 14 211 591	488 955 12 381 800		cattle calves sheep pigs

Addendum Brésil Estimation de labatage en 1927/28 dans les abattoirs et pour les établissements de salaisons (en mil liers de têtes) bœufs et veaux 3 188 moutons 395 chè vres 292 porcs 1 651

Sources Statistiques nationales officielles (documents et formations directes) — Relevé spécial fourni par informations directes) — F

Note — Les « bovidés sont divisés autant que possible en « bœufs comprenant les bœufs les taureaux les vaches les bouvillons et les génisses et en veaux La différence entre ces deux groupes n'est pas toujours établie d'une façon iden

ces deux groupes n'est pas toujours établie d'une façon iden tique Sous le nom de moutons sont compris les agneaux et sous le nom de chèvres les chevreaux.

L'étendue des statistiques nationales varie considérablement de pays à pays D'une manière générale on peut distinguer quatre catégories principales à savoir 1 labatage total du pays 2 labatage assujetti à l'inspection u au contrôle y compris les abattoirs publics 3 l'abatage dans les abattoirs publics 4 labatage dans les villes II en résulte que les chiffres donnés dans le tableau pour les différents pays ne sont pas tou jours comparables Dans plusieurs cas l'étendue exacte de la stetistique n'est pas indiquée statistique n'est pas indiquée

- Estimation ou chistre provisoire (I) Abatage soun à l'inspection. (P) Abatage dans les abattoirs publics – (I ) Abatage soumis
- a b) 12 mois finissant a) le 30 IV de l'année suivante b) le 30 VI c-e) 12 mois finissant c) le 30 IX d) le 31 V de l'année suivante e) le 31 II (le 31 I pour l'abatage dans les fermes) de l'année suivante
- <sup>1</sup> Union Sud Africaine abatage dans les abattoirs publics plus une estimation de labatage pour la consommation dans
- les fermes européennes

  Argentine animaux abattus dans les frigorifiques les saloirs les fabriques de conserves de viande et dans les abattoirs municipaux et prives
- IIRRS le mouvement du bétail sur pied a été le suivant (en milliers)

1931 Espèce bovine 47 916 77 692 52 486 108 758 13 332 ovine et caprine

- Autriche abattoirs publics plus abattoirs privés à Vienne, Bulgarie environ 185 % du poids du bétail abattu dans Bulgarie
- \*Bulgarie cuviton 100 % ac possession le pays entier

  \*Danemark abattoirs d exportation

  \*Espagne le nombre approximatif de tous les animaux abattus en 1931 a été (en milliers) bovidés 3 654 moutons et chèvres 9 710 porcs 5 102

  \*France le nombre total approximatif des animaux abattus

  \*\*Comparison 100 % ac possession de possession de la possession de possession de possession de la possession de possessio
- \* France le nombre total approximatif des animaux abattus était en 1933 (en milliers) moutons 5 564 porcs 4 821
  \* Pologne le nombre total des animaux abattus sous et sans contrôle était en 1933 (en milliers) bœufs 1 409 veaux 2.142; moutons et chèvres 533, porcs 4 195
  \*\* Royaume-Uni; non compris i Irlande du Nord nombre d'animaux vendus par les fermes pour l'abatage

Addendum Brazil Estimated slaughter in 1927/28 in public slaughter houses and for the curing establishments (000 s) cattle and calves 3 188 sheep 395 goats 292 pigs 1 651

Sources National official statistics (documents and direct information) — Special statement furnished by the Imperial Economic Committee

Note — Cattle and calves are given separately whenever possible The line of demarcation between these two groups is not always drawn along identical lines sheep include also lambs and goats include kids

The scope of the national statistics varies within very wide nits from one country to another In this respect, the sta The scope of the national statistics varies within very wide limits from one country to another. In this respect, the statistics may be roughly divided into four main categories—viz. (1) the whole slaughter of the country (2) inspected slaughter including slaughter in public slaughter-houses (3) slaughter in public slaughter houses (4) slaughter in the towns Consequent ly the figures given in the table for the different countries are not always comparable between themselves. In several cases the exact scope of the statistics is not indicated.

- Estimate or provisional figure (I) Inspected slaughterings (P) Slaughterings in public slaughter houses
- $a\ b)$  12 months ending a) 30 IV of the following year b) 30 VI  $c\ e)$  12 months ending c) 30 IX d) 31 V of the following year e) 31 II (31 I in the case of slaughterings on farms) of the following year
- 'Union of South Africa slaughterings in public slaughter houses plus an estimate of slaughterings for consumption on Europe in farms
- Argentine animals slaughtered for the chilling, curing and packing industries and in municipal and private slaughter
- houses the movement of live stock has been as follows (000 s) 1932
  - 38 592 \*42 400 Cattle 50 551 \*51 900 Sheep and goats 12 086 \*17 400 Pigs public plus private slaughter houses in Vienna 40 651 52 141 11 611
- 4 Austria Bulgaria approximately 185% of the weight of the live-stock slaughtered in the whole country
  Denmark export slaughter-houses
  Spain the estimated total number slaughtered in 1931
  was (000 s) cattle and calves 3 654 sheep and goats, 9 710
- was (000 s) pigs 5 102. France
- the estimated total number slaughtered in 1933
- \* France the estimated total number slaughtered in 1933 was (000 s) sheep 5 564 pigs 4 821
  \* Poland the total number of animals slaughtered under and outside inspection was in 1933 (000 s) cattle, 1 409; calves, 2,142 sheep and goats 533 pigs, 4 195
  \*\*\*United Kingdom excluding Northern Ireland number of animals sold for slaughter off farms.

Tableau 19 PÉCHERIES MARITIMES — Table 19 SEA FISHERIES

Quantité (en milliers de tonnes métriques) et valeur (en millions d'unités monétaires) de la pêche Quantity in Metric Tons (000's omitted) and Value in National Currencies (000,000's omitted)

Poids Val (Franc)	48	4 2 10 4	78 109	67	10 5 16 4	10 0 16 6	10 4 15 2	14 2 21 2	19 2 31 5		Weight Val (Franc)	APRICA Morocco Fr
Poids	(254 5) 9 9	(315 4) 14 8	(186 9) 13 8	(295 3) 17 3	(270 2) 16 6	(259 5) 12 3	(259 1) 1 <b>0</b> 0	(263 1) 7 0	(275 8) 9 1		Weight Val (\$)	AMERICA Alaska
Poids *	394 5 25 2	388 1 29 6	456 9 26 9	511 9 27 0	482,2 27 2	468 1 24 7	404 2 14 6	341 5 11 8	339 0 13 0		Weight * Val (\$)	Canada
Poids Val (\$)	9168	884 4	969 0	1004 3	1235 7 94 4	1115 3 86 0	855 1 67 3	834 9 40 5			Weight Val (\$)	Unit States
Poids	*** 4	2482 6	2657 3	2491 4	2564 3				4100*		Weight	Asıa Japan '
Poids	489 4	ა34 4	5428	772 6	9048	866 6	1039 4	1168 1	934 2		Weight	Korea *
Poids		-, -		45 8 12 7	59 5 14 4	57 11 8	49 2 8 5	52 0 9 2	65 3		Weight	Formosa *
Poids	09 04	17 05	25 04	47 09	10 9 1 2	11 0 1 1	10 6 0 8	15 4 1 4	20 3		Weight	kwantung *
Val (Yen)	17 5	200	15 7	20 6	209	15 9	12 8	10 6	69		Val (Yen)	Saghalien <sup>5</sup>
Poids					972	1297	1443	1333	1300		Weight	USSR
Poids Val (Mark)	261 64 9	294 71 6	298 718	324 86 2	337 89 4	368 86 3	388 75 1	371 57 4	409 6 ' 3		Weight Val (Mark)	Europe Germany •
Poids Val (Franc)				• 105	102 0	38 0 101 6	43 2 81 1	28 0 65 J	27 1 75 8	780	Weight Val (Franc)	Belgium •
Poids Poids	25 78.		4 0 84 0	5 0 94 6	<b>3</b> 0 89 3	4 0 92 7	1 8 88 0	3 1 89 8	21 84.,	14	Weight	Bulgaria Denmark •
Val (Krone) Poids	44 3	35 8 20 4	33 8 21 3	36 7 23 5	38 1 27 0	40 6 31 8	34 3 30 5	33 2	34 )		Val (Krone)	Faroe Islands
Val (Krone) Poids	7 6	5 8 268 3	4 8 230 7	7 253 6	8 3 281 8	7 8 285 9	5 8 309 3	5 1	63		Val (Krone)	Spain
Val (Peseta) Poids	277 7	235 8	22 9	218 4 13 6	90 1 14 9	96 4 16 9	265 8 12 4	64 5 24 3	59	16 3	Val (Peseta)	Estonia
Val (Ekr)	, 440	160	143	15.4	1/18	38	26	28	2 0		Val (Ekr)	
Poids *	252 9	267 4	269 5	257 3	286 1	290 2	288 3	298 6	100		Weight	Finland France
Poids	818 2	1028 7	10100	1040 1	97	11 9	12 1	11 9	11 5		Weight	Crecte
Poids	25 2	28 2	322	23 3	162	123	115	7.8	7.6	, 9 0 1.	Weight	Irish Free State
Poids	164 7	1160	184 9	207 3	213 0	253 1	232 1	2127	0 10		Weight	Iceland
I oids	11 4	99	100	10.0	117	11 9	93	100	139		Weight	Latvia
Polds	20	3 0	2.3	19	22	21	24	27	23	20 07	Weight	Lithusnia Klaipeda
Poids Val (Krone)	713 8 129 5	967 4	931 6	1038 1	1108 9 88 9	1112 0 89 9	822 0 63 9	1004 2	*64		Weight	Norway •
Poids	188 9 29 6	200 9	213 2 31 6	235 7 35 3	221 3 37 9	236 7	246 2 28 4	198 4	182 7	212 4 16 9	Weight	Netherlands •
A Poids Val (Zlotu)	1 5	18	18	23	28	3 1	57	7 1 1 4	76	99	A Weight Val (Zloty)	Poland •
Poids 10	949.0	105.0	164 7	199 9	150 0	18 3	202 2	9 1 174 7	154 8	216 5	B Weight Weight	Portugal
Poids 11	1052 1	1054 5	1096 6	1096 1	1137 9	11893	1076 8	1041 8	990 4	1959	Weight 1	United
Poids	71 9	76 9	79 6	87 5	823	87 4	88 2	87 0	102 3		Weight	Kingdom • Sweden
Poids	40	43	47	52	66	68	62	72	71		Weight	Yugoslavia
Poids 11	30 4	20 5	22 6	27 8	33 0	31 2	28 6	28 9	347		Weight 11	OCEANIA Australia,
Poids Val (£)	* 19 8 * 0 50	16 6 0 45	178	14 6 0 36	188	188	16 1	14 6	15 9		Weight	New Zealand
T EVEN EVEN EVEN EVEN EVEN EVEN EVEN EVE	Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids Poids	Poids (Yen) Poids (Yen) Poids	Polids   P	Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   P	Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   P	Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   Polids   P	Polds (Franc) 7 9 10 4 10 9 10 9 16 4 16 6 16 16 16 16 16 18 4 15 8 18 18 8 1 18 8 18 8 1 18 8 18 8	Franc   7 9	Polds (Franc) 7 9	Franc   7 9	Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Trans   Tran	Val (Franc)

Sources Rapports officiels sur les pêcheries et autres documents officiels — Official Reports on Fisheries and other official documents.

Note générale Les données se réfèrent aux poissons frais crustacés et mollusques mais non aux autres animaux tels que (Pour la suite des notes voir bas de la page suivante)

General Note The statistics cover fresh fish crustaceans and shell fish but not whales seals, aquatic birds etc nor (For the continuation of the notes see foot of following page)

Tableau 20 STATISTIQUES RELATIVES AUX BALEINES — Table 20. WHALING STATISTICS a) Nombre de baleines capturées. — a) Number of Whales caught.

	1994/25	1925/26	1926/27	1927/98	1928/29	1929/30	1930/81	1981/82	1932/33	1933/34	
Côtes d'Afrique Côtes d'Esp et du Portugal, Atlantique sept et Océan arctique Océan Pacifique sept Côtes du Chili et du Pérou Japon Corée et Kamtchatka Total dont entreprises norvégiennes britanniques	4 384 3 171 1 892 774 1 875 28 253 12 460 6 835		13 664 4 144 1 826 2 064 931 1 546 24 175 12 754 7 248 4 173	1 561 1 412 300 1 607 28 524	20 341 3 362 1 159 1,241 330 1 463 27 896 8 230 4 670	3 498 1 472 975 250 1,312 87,674 21 609 12 204	703  1 147 42 874 25 952	1 043 827 319 — 1 036 12 797 797 9 765	1,257 591 1 325 28 668 12 644 12 940		Coast of Spain and Portugal, North Atlantic and Arctic Pacific (North) Coast of Chile and Peru. Japan Korea and Kamtchatka Total catch of which Norwegian whaling British whaling

b) Production d'huile de baleine — b) Production of Whale Oil (En milliers de tonnes métriques — Metric tons, 000 s omitted)

	1924/95	1925/26	1926/27	1927/28	1928/20	1929/30	1980/81	1981/82	1932/83	1933/34	
Distribution géographique Océan antarctique et											Geographical distribution.  Antarctic and West
Australie occidentale Côtes d Afrique Côtes d Esp et du Portugal Atlantique sept et	121 3 25 6	136 2 23 7	153 1 22 9	181 7 22 9	276.3 24 6		611 0 6 3				Australia
Océan arctique Océan Pacifique sept Côtes du Chili et du Pérou Japon Corée et	147 87 42	9 4 9 2	10 0 6 3	8 3 8 5 2.4	67 75 31	71	=	24	41	73	and Arctic
Kamtchatka	176 2	195 2		223.8	12	l	2.7				
Total don!	170 2	190 %	201 8	220.5	819 4	474 0	624 8	155 1	489 7	485 8	Total production of which
entreprises norvégiennes britanniques des autres pays	101 1 58 9 16 2	112 2 64 4 18 6	65 9	135 4 67 8 20 6	204 9 86 8 27 7	304 2 145 1 24 7	191 6	136 1		211 9 201 7 21 7	British whaling

Source International Whaling Statistics publié par le Comité norvégien de statistiques baleinières Source International Whaling Statistics published by the Norwegian Committee for Whaling Statistics

Note — Les données se réfèrent aux campagnes commençant en hiver et finissant en été La faible production d'huile de baleine au Japon s'explique par le fait que les baleines y servent en grande partie à l'alimentation de la population Note — The data refer to whaling seasons beginning in winter and ending in summer The low production of oil in Japan is explained by the extensive use of whales for human food

NOTES AU TABLEAU 19 - Pecheries maritimes (voir page précédente).

page precentes.

baleines phoques oiseaux aquatiques etc ni aux produits des pécheries préparés tels que hulle de foie de morue foie de poisson etc ni enfiu aux coraux éponges et algues Les données relatives au poids pour les crustaces et mollusques ne sont parfois rejatives au poids pour les crustaces et molusques ne sont pariois pas disponibles ou sont incomplètes Généralement les données ne comprennent pas les quantités débarquées par des bateaux étrangers mais on a inclus les quantités débarquées dans les ports étrangers La valeur indiquée est en règle générale celle du poisson débarqué

Données provisoires ou estimations

\* Données provisoires ou estimations

Alaska Poids saumon et hareng seulement Valeur totalité
de la pêche — \* Canada la quantité de poissons péchés dans
les eaux douces s'est élevée en 1933 à 29 800 tonnes et sa va
leur à 3,2 millions de \* — \* Allemagne Prance Irlande Poids
crustacés et mollusques données incomplètes — \* Japon Pêche
japonaise dans les eaux japonnises et coloniales, y compris
la valeur des produits préparés de la pêche dans les eaux sibériennes — \* Corée Formose Kouang Toung Sakhaline pêche
effectuée par des pêcheurs indigênes Sakhaline valeur y
compris produits préparés — \* Allemagne Belgique Dane
mark, Norvège Rovaume Uni y compris le produit de la
pêche débarqué dans les ports étrangers — \* France y compris
l'Algérie et la pêche de la morue en Islande et à TerreNeuve — \* Pays Has: y compris la pêche côtière — \* Pologne A Pêche côtière B Pêche totale — \* Portugal poids
non compris les poissons comptés par pièce — " Royaume Uni
Australie poids non compris les crustacés et les mollusques

NOTES TO TABLE 19 - SEA FISHERIES (see preceding page)

prepared fishery products such as cod liver oil fish roes etc prepared interly products such as cod liver oil has rose set mor coral sponges and seawed. In the case of crustaceans and shell fish the data for weight are sometimes not available or are incomplete. In the majority of cases the statistics do not in clude the quantities unloaded by foreign vessels. Whenever possible the quantities landed in foreign ports have been in cluded. The value shown is as a rule that of fish landed

### Provisional data or estimates

\* Provisional data or estimates

Alaska Weight salmon and herring only Value total catch — Canada Fish caught in lake waters amounted in 1933 to 29 800 mctric tons valued at \$3 2 millions — Germany France Irish Fr St crustaceans and shell fish incomplete — Japan Japanese fisheries in Japanese and colonial waters including value of prepared products from the catch in Siberian waters — Korea Formosa, Kwantung, Saghalien fisheries of native fishermen Saghalien value including prepared products — Germany Belgium Denmark Norway United Kingdom including the quantities unloaded in foreign ports — France Including Algeria and the cod fishing in Iceland and Newfoundland — Netherlands including coastal fisheries — Portugal, weight: not including fish shown by numbers — "United Kingdom, Australia Weight not including crustaceans or shell fish

# TABLEAUX AGRICOLES Nos 21-52

## AGRICULTURAL TABLES Nos. 21-52

### NOTE GÉNÉRALE RELATIVE AUX TABLEAUX AGRICOLES <sup>1</sup> Nº 21 — 52 GENERAL NOTE ON THE AGRICULTURAL TABLES <sup>1</sup> Nos 21 — 52

Etendue des données — Dans les tableaux, figurent tous les pays producteurs pour lesquels il existe des statistiques officielles. On a indiqué au bas des tableaux les pays producteurs d'une certaine importance qui ont dû être omis par suite du manque de données. La plus sérieuse lacune de ces tableaux est due à l'absence de données complètes et régulières pour la Chine. Des données approximatives relatives à la Chine figurent à la fin de cette note

Dans quelques cas on a dû exclure des totaux les pays dont les chiffres disponibles formaient une série trop incomplète ces chiffres figurent entre parenthèses

Dales — Etant donné l'interversion des saisons dans les deux hémisphères, les entêtes de la plupart des tableaux portent deux indications de date l année civile pour les pays de l hémisphère sep-tentrional, une année double pour les pays de l'hémisphère méridional Les données de l'hémisphère septentrional se rapportent aux quantités produites pendant l'annee civile (récoltes de mars à octobre), celles de l'hémisphère méridional, aux quantités produites à cheval sur deux années (récolte de novembre à juin) Toutefois, pour quelques cultures dont les centres principaux de production se trouvent dans la zone tropicale, où les saisons ne sont pas nettement définies toutes les données sont classées sous l'indication d'une année double, elles se rapportent aux quantités produites, de septembre à août, pour le sucre de juillet à juin, pour le riz et le café, d'octobre à septembre pour le cacao, et d'août à juillet, pour le coton Une année double a également été adoptée pour l'olivier, qui, bien que cultivé dans la zone tempérée, fournit sa production dans les derniers mois de l'année civile et les premiers mois de l'année survante

Superficies — Il n'existe souvent pas de données bien distinctes pour les superficies ensemencées par opposition avec les superficies moissonnées, dans beaucoup de cas, on possède plusieurs évaluations celles qui se rapportent aux superficies ensemencées sont des estimations préliminaires ou approximatives, tandis que les chiffres définitifs se rapportent uniquement aux superficies moissonnées. Les différences sont souvent négligeables, mais elles peuvent être considérables dans quelques pays qui accusent régulièrement des pertes importantes à la suite des dégâts de l hiver ou d'autres causes adverses (sécheresse, invasions d'insectes, etc.) La différence est particulièrement importante dans le cas de certains produits pour lesquels la récolte ne se fait pas toujours annuellement, par exemple la canne à sucre. Les données publiées dans les tableaux se rapportent autant qu'il est possible aux superficies moissonnées

Caractère des données — La comparaison entre les relevés de certains pays est rendue malaisée du fait que les méthodes statistiques employées en vue de l'évaluation des superficies et des récoltes sont en Scope of Data — The tables show all the producing countries for which official statistics exist Important producing countries which have had to be omitted for want of data are mentioned in notes to the various tables The most important gap in those tables is due to lack of complete and regular data for China Approximate data for China are given at the end of the present note

In some cases, countries for which the figures available did not form a sufficiently complete series have had to be omitted from the totals, these figures are given in brackets

Dates — Owing to the fact that the seasons in the two hemispheres are reversed, the headings of most tables contain two indications of date the calendar year for countries in the northern and a double year for countries in the southern hemisphere. The figures for the northern hemisphere refer to the quantity produced during the calendar year (harvests from March to October), those for the southern hemisphere to the yield spread over two years (harvests from November to June) In the case of some crops, however, the chief producing centres of which are in the tropical zone, where the seasons are not clearly defined, all the data are classified under the heading of a double year they refer, in the case of sugar, to crops from September to August, in the case of rice and coffee, from July to June, in the case of cocoa from October to September, and, in the case of cotton, from August to July A double year has also been adopted for olives, which, although grown in the temperate zone, are harvested in the last months of the calendar year and the first months of the following year

Area — Frequently there are no figures for the areas sown as compared with the areas harvested In many cases several estimates are available those referring to the areas sown are preliminary or approximate, whereas the final figures refer to the areas harvested only The differences are frequently negligible, but they may be considerable in some countries which regularly report serious losses as a result of winter damage or other adverse causes (drought, invasions of insects, etc.) The difference is particularly important in the case of certain products which are not always harvested annually, such as sugar-cane The data published in the tables refer as far as possible to areas harvested

Character of the Data — The comparability of the returns of certain countries from one year to another is affected by constant improvements in the statistical methods employed for estimating

¹ Un certain nombre de ces tableaux ont été remaniés (par exemple adoption de la moyenne de 1925-1929 à la place de celle de 1921 1925 calculée précédemment suppression des colonnes relatives au rendement augmentation du nombre d années pour lesquelles on indique la superficie voir à ce sujet la Préface)

 $<sup>^1</sup>$  Some of these tables have been modified (e g the former average for 1921 1925 has been replaced by that of 1925 1929, the columns showing the yield have been suppressed, those showing area have been increased to cover a greater number of years, see Preface)

progrès constant La Tchécoslovaquie, par exemple, a changé ses méthodes en 1927, la Pologne en 1929 Pour ce dernier pays, les évaluations obtenues d'après la nouvelle méthode ont été sensiblement supérieures à celles des anciennes méthodes Les Etats-Unis d'Amérique ont revisé la plupart de leurs données rétrospectivement jusqu'à 1919 sur la base des résultats du recensement agricole

Les chiffres pour 1934, et plus spécialement ceux de l hémisphère méridional pour 1934 35, représentent en général des évaluations provisoires de la dernière récolte ou des prévisions de la récolte en cours Pour quelques pays, les relevés de 1933 et, plus rarement, ceux de 1932 sont également sujets à revision

Prix — Les cours des prix donnés au bas des tableaux representent les prix annuels moyens et ceux du mois de décembre de chaque année (prix moyens calculés d'après les cours d'un jour pour chaque semaine) Dans la présente édition de l'Annuaire, les prix moyens pour une campagne commerciale s'étendant sur deux années civiles sont donnés de manière uniforme dans les mêmes colonnes que les prix relatifs au mois de décembre tombant au milieu de cette campagne (Ainsi par ex les prix de la campagne 1 VIII 1930 — 31 VII 1931, ou 1 X 1930 — 30 IX 1931 avec XII 1930)

Tous les prix sont exprimés, en « francs or » pour un quintal métrique (le franc étant celui de l ancienne Union monétaire latine d un contenu d or fin de 0,29 g et correspondant au franc suisse) On a choisi, dans la mesure du possible, les marchés et les qualités les plus caractéristiques Des cours hebdomadaires plus complets sont publiés régulièrement dans l Annuaire et dans les Bulletins mensuels de l Institut international d Agriculture

areas and crops Czechoslovakia, for instance, changed its system in 1927 and Poland in 1929 In the case of the latter country, the figures obtained under the new system have been considerably higher than those obtained under the old Most of the data referring to the United States have been revised for back years as far as 1919 on the basis of the results of the agricultural census

The figures for 1934 and, more particularly those of the northern hemisphere for 1934 35 generally represent provisional estimates of the last harvest or forecasts of the current harvest. In the case of some countries, the 1933 statements, and less frequently those for 1932, are also subject to revision

Price quotations — The quotations given at the bottom of the tables represent the yearly average prices and those of December of each year (average prices calculated from one quotation for each week) In the present issue of the Year-Book, the average prices for a commercial year spreading over two calendar years are given in a uniform manner in the same columns as the prices for the month of December falling in the middle of the commercial year (Eg the prices for the commercial year I VIII 1930 — 31 VII 1931 or 1 X 1930 — 30 IX 1931, together with XII 1930)

All the quotations are expressed in "gold francs" per metric quintal (100 kg) (the franc being that of the former Latin Monetary Union, with a gold content of 0.29 g fine and corresponding to the Swiss franc) They refer, whenever possible, to the most representative markets and grades Weekly and more complete price returns are published regularly in the Year Book and the Monthly Crop Returns of the International Institute of Agriculture

### Chine Superficie cultivée et production agricole China Cultivated Area and Agricultural Production

Estimations officielles, pour 1933, relatives aux provinces les plus importantes Ces données ne peuvent être considérées que comme des estima tions très approximatives Celles relatives au tabac, aux arachides, au chanvre et aux graines de lin indiquent la superficie et la production au cours d'une année moyenne normale. Une comparaison avec le tableau correspondant publié dans l'Annuaire 1931/32 montre que ces évaluations peuvent changer considérablement.

Official estimates, for 1933, referring to the mains provinces These data are conjectural Those for tobacco, ground-nuts, hemp and linseed refer to the area and the production in an average normal year A comparison with the corresponding table in the Year-Book 1931/32 shows that these estimates fluctuate considerably

	Superficie — Area Milliers d hectares Hectares (000 s)	Production Milliers de quintaux Quintals (000 s)	
Froment	18 450	237 950	Wheat
Riz	17 197	520 720	Rice
Soya	<b>7 293</b>	99 930	Soya beans
Orge	4 890	63 810	Barley
Maïs	4 030	69 310	Maize
Arachides	1 085	26 156	<b>Ground-nuts</b>
Tabac	133	2 080	Tobacco
Chanvre	102	1 106	Hemp
Graines de lin	73	535	Linseed

Tableau 21 FROMENT: Superficie et production
Table 21 WHEAT: Area and Production.

	Millier	SUPERFICE d'hectares	AREA	na (000 a)		Milliers		OUCTION Quinta	is (000 s)		
7475	1925 1929	1989 1982/88	1988 1988/84	1934 1984/35	1928-1929	1930 1930/31	1931 1931/82	1932 1932/33	1988 1933/34	* 1994 1994/85	COUNTRY
AFRIQUE	4 350	* 5 080	*4 820	* 4,930	81,780	81 870	25,860	*88,020	*88 680	* 40,850	AFRICA.
Algérie	1 479	1 512	1,616	1 621	8,069	8 829	6 981	7,957	8 708	10,815	Algeria.
Angola	a) 6	e) 21	41		a) 48 202	93	169 314	133	400		Angola
Basutoland <sup>1</sup> Cyrénaïque	36 11	61 2	6	9	48	165 42	31 <del>4</del> 8	155	136 7	49	Basutoland 1 Cyrenaica
Egypte	629	713	577	583	10 900	10 81 9	12 539	14 312	10 873	10 145	Egypt
Erythrée	b) 10	5	4 14	4	26	12	8	14	30	40	Eritrea
Kenya <sup>1</sup> Maroc français	24 1 06 J	12 1 098	1,299	18 1,221	163 6 777	176 5,798	79 8 106	58 7 612	132 7 866	163 10,592	Kenya <sup>1</sup> Fr Morocco
Rhodésie Nord 1	1 000	0 9	i	.,	10	5	10	11	7 000	10,002	Rhodesia, North
Rhodésie Sud 1	2	6	7		10	14	18	38	32		Rhodesia South
Soudan anglo-ég Tripolitaine	10 14	7 10	8 8		73 39	54 5	65 35	48 40	45 40	-	Anglo-Eg Sudan
Tunisie	696	968	710	770	3 206	2 830	3 800	4 750	2 500	50 3 950	Tripolitania.
Union S Afr	367	619	509	616	2,207	2 530	3 732	2 892	3 154	4 176	Union of S Afr
Amériq du Nord	<b>32 98</b> 8	84,150	29 907	26 799	841 075	856,681	841 165	823 091	220,686	210,194	NORTH AMERICA
Canada	9 350	11 000	10 518	9 706	117,220	114 490	87 452	120 583	76 720	75 075	Canada
Etats Unis	23 588	23 150	19,389	17 093	223 855	242,141	253 713	202 508	143 966	135 119	United States
Amérique Centr	519	458	482	• 485	2,981	8,166	4 458	2 682	8,851	* 2 800	CARIBBEAN
Guatemala	9	6	7		53	51	37	53	52		Guatemala
Mexique	510	447	475	477	2 928	3 115	4 416	2 629	3,299	2 750	Mexico
AMÉRIQUE DU SUD	* 9,100	* 8,600	• 9 060	* 8,650	• 80 100	74 467	72 875	*78 480	*95 050	*79,000	SOUTH AMERICA
Argentine	7 697	7,200	7,301	6 960	66 142	63 218	59 792	65 560	77 870	64 860	Argentine
Bolivie Brésil	e) 21 * 134	e) 50			c) 163 1 338	360 1 416	402 1 643	1 700	1 750		Bolivia Brazil
Chili	648	593	851	858	7 827	5 767	5,766	7,823	9 609		Chile.
Colombie	d) 60	109			d) 420	470	760	676			Colombia.
Pérou Uruguay	109 427	118 383	121 481	403	901 3 327	1 231 2,005	948 3 064	848 1 472	728 3 994	3 070	Peru
Oruguay	-24	363	401	403	3 327	2,000	3 004	1 4/2	3 994	3070	Uruguay
ASIE (SANS 1 U R S S ) 3	*15,450	* 16 640	* 16,410	* 17,480	*115 820	138 280	127 100	118 330	198 890	* 128,000	ASIA (excl USSR)
Chine a	1 105	1 395	1 374	_,,	12.293	13 567	15 803	11 331	14.298	220,000	China, *
Chypre	73	69	71	65	525	527	456	322	446	598	Cyprus
Corée	360	321	320	319	2 607	2 557	2 374	2 441	2 419	2 538	Korea.
Formose Inde (brit )	0 6 12 765	0 8 13 679	0 6 13 344	14,594	87,213	1 <b>06,</b> 370	94 553	91,688	95 914	95 082	Formosa India.
Irak †	(728)	1)(827)	10011	12,002	0.210	100,010		01,000	00 01-2	80 002	Iraq †
Iran †	1	(847)					$(12\ 012)$	(13 842)			Iran †
Japon Kouan Toung	475	505 1	611 1	643	8,451	8 406 12	8 792 15	8,918 14	10 989 13	12 971	Japan Kwantung
Palestine		•	1 1		905	873	797	511	444	830	Palestine
Sakhaline			1		3	5	4	5	7		Saghalien
Syrie et Liban Transjordanie	483	452	490	475	3 426 b) 378	5 274 686	3,867 434	2,680 417	3 668 614	3 957	Syria and Lebanon Trans-Jordan.
URS.S	28,640	84,500	88,200	85,250	215,240	269,200	205,000	202,500	277,800	804,100	u s. s R
Europe (sans I U R S S.)	* 80 990	88,962	84,459	* 84 050	*886,677	895,874	419,469	424,855	502.729	<b>488,500</b>	EUROPE (excl U S.S R.)
Albanie	c) 30	32	43		b) 251	294	352	423	648		Albania
Allemagne	1 646	2,280	2,318	2 198	32,595	37 889	42,333	50 031	56 043	45,325	Germany
Autriche	204	216	220	230	3 078	3,268	2,996	3,318	3 978	3,603	Austria.
Belgique Bulgarie	152 1,077	156 1,263	151 1,258	156 1,250	4 028 11 015	3,602 15,599	3 761 17 372	4,185 13,098	4 101 15,092	3,898	Belgium. Bulgaria.
Danemark	100	99	106	1,250	2,825	2 780	2,736	2 993	8 141	11,316 3,400	Denmark.
	1				-,			- 550		-,	

Tableau 21 (fin) Froment Superficie et production Table 21 (concluded) Wheat: Area and Production

	Milliors	Surmarions -		(000 a)		Milliers	Propue de quintaux -		00 a)		
PATS	1925 1929	1932 1932/33	1983 1983/84	1984 1984/85	1925 1929	1930 1930/81	1881 1881/82	1932 1982/83	1988 1988 84	* 1984 1984/85	COUNTRY
Europe (suite)											Europe (ctd )
Espagne	4 332	4,552	4 520	4 493	39 784	39 926	36 585	50 134	37 622	47,247	Spain
Estonie	27	52	63	65	275	445	473	567	667	846	Estonia
Finlande	16	24	37	42	255	236	305	404	670	711	Finland
France	5 358	5 434	5 464	5,305	79,295	62 081	71 882	90 771	98 611	90 000	France
Grèce	506	606	693	s 789	3 327	2 642	3 056	4 645	7 725	8,535	Greece
Hongrie	1 546	1 535	1 588	1.587	21 648	22 953	19 745	17 544	26 224	16 723	Hungary
Irlande Et l	12		20	38	310	297	212	226	540	1 035	Irish F State
Italie	4 870		5 083	4 952	62 380	57 172	66 520	75 367	81 100	63,328	Italy
Lettonie	56		125	142	626	1 106	922	1 440	1 830	2 191	Latvia
Lithuanie	142	206	202	208	1 653	2 459	2 268	2 565	2 230	2 851	Lithuania
Luxembourg	12		14	16	156	120	111	196	271	319	Luxemburg.
Malte	4		4	4	79	82	75	82	83	84	Malta
Norvège	10		11	19	176	196	161	204	205	328	Norway
Pays Bas	55		137	145	1 634	1 648	1 837	3 494	4 171	4 680	Netherlands
Pologne	1 337		1 694	1 746	16 468	22 404	22 649	13 464	21 741	20 804	Poland
Portugal	433		576	1	2 768	3 760	3 597	6 475	4 102	5 576	Portugal
Roumanie	3 135		3 116	3 079	28 721	35 590	36 823	15 115	32 406	20 835	Roumania
Royaume-Uni	628		706	756	14 109	11 497	10 291	11 870	16 989	18 988	United Kingd
Suède	197	302	323	290	4,255	5 666	4 636	7.212	7 948	7 723	Sweden
Suisse	50		57	67	1 095	981	1 101	1 089	1.349	1 381	Switzerland
Tchécoslov	756		919	931	12 938	13 773	11 222	14 625	19 839	13 612	Czechoslovakia
Turquie 4	b) 2 447		2 937	2 781	b) 18 877	25 544	28 562	18 773	27 117	24 099	Turkey 4
Yougoslavie	1 854		2 079	2 024	22 041	21 862	26 886	14 545	26,286	18 596	Yugoslavia
Océanie	5 270	6,492	6 219	* 5,360	<b>8</b> 9 098	60 195	58,669	61,231	50,188	88 511	OCEANIA
Australie Nouvelle-	5 179	6,380	6 103	5,247	37 015	58 132	51 877	58,222	47 729	36 742	Australia.
Zélande	91	122	116	_	2 078	2,063	1 792	3 009	2 459	1 769	New Zealand
Total <sup>8</sup>	* 127 800	* 189 830	•13 <b>4</b> 560	*188 000	*1 212,700	1 829,200	1,259 100	1 249,200	*1 811 800	*1 241 500	TOTAL *
» sans lurss	* 98 600	* 105 880	•101,860	*97 700	* 997 500	•1 060 000	<b>*</b> 1 054 100	1 046,700	•1,034 500	* 987,500	excl USSR
Priz en francs-o		NNIPEG Manitoba	N•1 { 1	noy -av	VIII VII	12 22 10 50	10 18 9 53	8 42 6 97	8 08 7 33	9 12	WINNIPEG Manitoba No
par quintal Prices in gold fro	CH	ICAGO Winter N			VIII-VII XII	14 85 14 97	10 43 10 66	10 40 8 90	10 64 10 18	12 13	CHICAGO Winter No 2.
per quintal		enos Airi Barletta	ES { 1	noy -av	VIII VII XII	11 8 <b>4</b> 11 20	8 89 8 64	8 14 7 70	6 71 6 15	8 61	Buenos Aires Barletta

Source Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture Source Table communicated by the International Institute of Agriculture

Note — Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 86 et 87

- Estimation
- † Pays non compris dans les totaux

- Note An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp 86 and 87
  - Estimate
- † Countries not included in the totals
- a) 1926-1929 b) 1927 1929 e) 1928-1929 d) 1928/29 e) 1931 f) 1930
- Basutoland, Kenya, Rhodésie cultures des Européens seulement
- <sup>a</sup> Asic: non compris la majeure partie de la Chine l Iran l Irak et la partie asiatique de la Turquie <sup>a</sup> Chine Mandchourie seulement Au sujet de la production
- totale, voir page 87

  \* Turquie territoires d Europe et d Asie Grèce, Yougoslavie : superficie ensemencée

- <sup>1</sup> Basutoland, Kenya, Rhodesia cultivation by Europeans
- only

  \* Asia: not including the major part of China Iran Iraq
  and the Asiatic territory of Turkey

  \* China Manchuria only For total production see page 87

  - 4 Turkey European and Asiatic territories 5 Greece, Yugoslavia area sown

Tableau 22 ORGE Superficie et production
Table 22 BARLEY Area and Production

AFRIQUE *3,495   1992, 30   1993 to 1994, 1994, 1995 98   1994   1994, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1995, 1		Milliers		E — ARBA — Heutares	(000 s)		Milliers	Paon le quintaux	uction — Quints	da (000 s)		
Algeric Cyrosatque	PAYS	1925 29				1925 29						COUNTRY
Cyronalcut	AFRIQUE	* 3,495	3 710	3 600	* 8 500	22 027	20 514	<b>• 28</b> 500	* 24,200	* 28,500	* 28,500	AFRICA
Egyptre		1							1			
Kenya   Camaro   Ca	<b>Lgypte</b>	149	148		115	2 468	2 28	2 111	2 627	2 011	1 967	Egypt
Marcine français   12					1							
Tripolitaine Tunisie   34   40   375   400   1903   1206   1800   3400   1600   300   400   171-politains   Tunisis   Union S Afr   34   40   375   400   1903   1206   1800   3400   1600   1500   171-politains   Tunisis   Union of Afr   Makingue Du Nord   5 984   6 922   5 581   4 388   75 328   95 566   67 898   88 347   47 727   39 771   North America.   Canada   1 739   1 521   1 480   1 462   22 763   29 427   1 4 671   17 586   137-9, 13 878   Canada   Canada   174   160   153   8 31   587   688   664   677   Mexico   Canada   Canad		1 225	1 -	1 518	1 555	9 050	8 163		10,265	10 975	15 202	French Morocco
Union S Afr  Aménique Du Nond Canada  1739	Tripolitaine	111	200	100		295	75	200	600	300	400	Tripolitania
Canada				375	400				3 400	1 600	1 500	
Canada Etats Uns    1739		1 1	1	5 531	4 353			İ	83 847	47 721	89 771	
Mexique	Canada	1 739	1 521	1 480	1 462	22 763	29 427	14 671	17 586	1	13 878	Canada
Mexique DU SUD 500 * 693 * 770 * 800 * 5720 * 4 913 * 6 690 * 9 550 * 10 500 * 11 000 SOUTH AMERICA ARgentine Bolivie Bolivie Brésil * 8 Chill 700 * 63 * 65 * 60 * 6 11 16 * 84 * 674 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 442 * 1 464 * 1 444 * 1 444 * 1 444 * 1 444 * 1 444 * 1 444 * 1 444 * 1 444 * 1 444 * 1 444 * 1 444	Etats Unis	4 195	5 401	4 051	2 891	52 565	66 133	43,227	65 761	33 926	25 893	United States
Argentine Bolivie   Description   Superint	Amérique Centr	174	160	153		831	587	688	864	677		CARIBBEAN
Argentine Bolivie   b	Mexique	174	160	153		831	587	688	664	677		Mexico
Bolivie   Brésil   Series   Brésil   Series   Brésil   Series   Brésil   Series   Brésil   Series   Brésil   Series   Brésil   Series   Brésil   Series   Brésil   Series   Brésil   Series   Brésil   Series   Brésil   Series   Brésil   Series   Brésil   Series   Brésil   Series   Brésil   Series   Brésil   Brésil   Brésil	Amérique du Sud	500	* 693	* 770	*800	*5 720	4 913	6 090	*9 550	* 10 500	* 11 000	South America
Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chill   Chil				5,8	690				7 000	7 840	8 860	
Pérou † Uruguay   3	Brésil	* 8	,			82	93	94				Brazil
Uruguay  Asie (sans URSS)**  **5 090 **4 920 **4 830 **4 700 **56 480 **54 775 **54 768 **54 064 **52 766 **54 000 **4 920 **4 830 **4 700 **56 480 **54 775 **54 768 **54 064 **52 766 **54 000 **4 920 **4 830 **4 700 **56 480 **54 775 **54 768 **54 064 **52 766 **54 000 **USSR)**  Chypre			63	95	60		844	674	1 442	1 464		
ASIE (sans URSS)* *5 000 *4 920 *4 830 *4 700 *56 430 54 775 54 768 54 064 52 366 *54 000 USSR)*  Chypre	Uruguay	3	4	6	7		29	32	11	51	57	Uruguay
Chypre	Asie (sans URSS)2	*5 090	* 4 920	* 4 830	* 4 700	* 58 480	54 775	54 768	54 064	52 366	* 54 000	
Corée   South   Formose   1	•	1 !	1				1	ĺ		1		
Iles it de l Egée   Inde (brit)   2   2778   2   583   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588   2   588			990	ر 1 00	882	8 172					10 268	
Frak †   (947)	Iles it de l Egée	] ]	_			b) 25	28	17	23	28		It Ægean Islands
Frant	Irak †		2 583	2 5.8			23 298	24 304	24 263	23 887		
Palestine Sakhaline 1 2 2 1 13 15 15 23 28 Syrie et Liban 294 314 309 247 3 3073 4 957 3 117 1 985 2 844 2 427 Transjordanie U R S S 7 240 6 800 7 300 57 640 67,700 51 800 50 300 78 500 68 400 U S S R  EUROPE (sans   U R S S) * 12,230   12 776   12,588 * 12 680   166 850   180,328   166 827   181 050   185 032 * 175 300   Albanie * 5 5 5 6		945	853	779			16 150			14 949	15 569	
Syrie et Liban Transjordanie  294 314 309 247 3 073 4 957 3 117 1 985 2 844 2 427 3 073 3 117 1 985 2 844 2 427 Syriaand Lebanon Trans-Jordan  URSS 7 240 6 800 7 300 57 640 67,700 51 800 50 300 7 8 500 68 400 USSR  EUROPE (sans   URSS) Albanie	Palestine				130	495	601	412	243	339		Palestine
URSS 7 240 6 800 7 300 57 840 67,700 51 800 50 300 78 500 68 400 USSR  EUROPE (sans   URSS)   *12,830   12 776   12,588 * 12 630   166 350   180,328   166 827   181 050   185 032 * 175 300   (excl USSR)    Albanie   *5   5   6   a) 43   52   50   50   89   Albania    Autriche   150   171   171   168   2375   2673   2,166   2741   3 320   2 981    Bulgarie   227   231   244   230   2 657   4 326   3 453   2 955   3 516   1855    Bulgarie   227   231   244   230   2 657   4 326   3 453   2 955   3 516   1855    Bunemark   334   345   350   340   9 045   10 510   9 574   10 091   9 585   9 500    Espagne   1 803   1 957   1 875   1 822   20,314   22 627   19 753   28 863   21 774   28 121    Estonie   115   108   104   104   113   1 283   1 288   1 003   812   1 149    France   719   720   703   773   11 047   9 244   10 392   10 890   11 451   11,368    France   183   216   224   4 28   4 28   4 10 705   1,556   1,934   2 295   2 589    Hongrie   427   469   485   491   5 950   6 010   4 761   7 191   8 415   4 470    Irlande Etat libre   53   42   48   58   1861   1,201   1071   1083   1,215   1476    Italie   234   210   207   199   2 457   2,439   2,408   2 475   2 264   2 035    Lettonie   176   185   185   180   1551   1874   1918   1927   1900   2 178    Lithuanie   200   201   207   204   2 199   2 020   2 4413   2 390   2 318   2 539    Lithuanie   200   201   207   204   2 199   2 020   2 4413   2 390   2 318   2 539    Lithuanie   200   201   207   204   2 199   2 020   2 4413   2 390   2 318   2 539    Lithuanie   200   201   207   204   2 199   2 020   2 4413   2 390   2 318   2 539    Lithuanie   200   201   207   204   2 199   2 020   2 4413   2 390   2 318   2 539    Lithuanie   200   201   207   204   2 199   2 020   2 4413   2 390   2 318   2 539    Lithuanie   200   201   207   204   2 199   2 020   2 4413   2 390   2 318   2 539    Lithuanie   200   201   207   204   2 199   2 020   2 4413   2 390   2 318   2 539    Lithuanie   200   201   207   204   2 199   2 020   2 4413   2 390   2 318   2					247						2 427	Syriaand Lebanon.
EUROPE (sans   URSS) * 12,230   12 776   12,588 * 12 630   166 350   180,328   166 827   181 050   185 032 * 175 300   180 and   1494   1 568   1 585   1 631   28 654   28 603   30 182   32 147   34 681   32 039   32 039   32 039   33 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 039   34 03	Transjordanie					a) 134	259	143	110	301		Trans-Jordan
(sans I U R S S )         *12,930         12 776         12,588         *12 630         *166 350         160,328         166 827         181 050         185 082         * 175 300         (excl U S S R )           Albanie         * 5         5         6         a) 43         52         50         50         89         Albania           Allemagne         1 494         1 568         1 585         1 631         28 654         28 603         30 182         32 147         34 681         32 039         Austria           Belgique         31         38         37         39         859         833         875         1,023         1 004         1 052         Belgium           Bulgarie         227         231         244         230         2 657         4 326         3 453         2 955         3 516         1 855         Bulgaria           Danemark         334         345         350         340         9 045         10 510         9 574         10 091         9 585         9 500         Denmark.           Espagne         1 803         1 957         1 875         1 822         20,314         22 627         19 753         28 863         21 774         28 121         24	URSS	7 240	6 800	7 300		57 640	67,700	51 800	<b>50 3</b> 00	78 500	68 400	USSR
Albanie		• 12.930	19 77A	19.589	* 19 886	188 950	180.222	166 897	181 050	185 020	* 175 900	
Autriche Belgique 31 38 37 39 859 833 875 1,023 1 004 1 052 Belgium Bulgarie 227 231 244 230 2 657 4 326 3 453 2 955 3 516 1 855 Danemark 334 345 350 340 9 045 10 510 9 574 10 091 9 585 9 500 Denmark. Espagne 1 803 1 957 1 875 1 822 20,314 22 627 19 753 28 863 21 774 28 121 Spain Estonie 115 108 104 104 1 113 1 283 1 288 1 003 812 1 149 Estonia Finlande 111 125 130 131 1 412 1 648 1 656 1 789 1 785 2 185 Finland France 719 720 703 773 11 047 9 244 10 392 10 890 11 451 11,368 France Grèce 183 216 224 4 238 1 474 1 705 1,556 1,934 2 295 2 589 Greece Hongrie Hongrie 427 469 485 491 5 950 6 010 4 761 7 191 8 415 4 470 Irlande Etat libre Italie 234 210 207 199 2 457 2,489 2,408 2 475 2 264 2 035 Italy Lettonie 176 185 185 180 1 551 1 874 1 918 1 927 1 900 2 178 Lithuanie 200 201 207 204 2 199 2 020 2 443 2 390 2 318 2 539 Lithuania.	Albanie			,	22 000					200 002	110 000	, ,
Belgique         31         38         37         39         859         833         875         1,023         1 004         1 052         Belgium           Bulgarie         227         231         244         230         2 657         4 326         3 453         2 955         3 516         1 855         Bulgaria           Danemark         334         345         350         340         9 045         10 510         9 574         10 091         9 585         9 500         Denmark.           Espagne         1 803         1 957         1 875         1 822         20,314         22 627         19 753         28 863         21 774         28 121         Spain           Estonie         115         108         104         104         1 113         1 283         1 288         1 003         812         1 149         Estonia           Finlande         111         125         130         131         1 412         1 648         1 656         1 789         1 785         2 185         Finland           France         719         720         703         773         11 047         9 244         10 392         10 890         11 451         11,368         France </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>												
Danemark         334         345         350         340         9 045         10 510         9 574         10 091         9 585         9 500         Denmark.           Espagne         1 803         1 957         1 875         1 822         20,314         22 627         19 753         28 863         21 774         28 121         Spain           Estonie         115         108         104         104         1 113         1 283         1 288         1 003         812         1 149         Estonia           Finlande         111         125         130         131         1 412         1 648         1 656         1 789         1 785         2 185         Finland           France         719         720         703         773         11 047         9 244         10 392         10 890         11 451         11,368         France           Grèce         183         216         224         238         1 474         1 705         1,556         1,934         2 295         2 589         Grècee           Hongrie         427         469         485         491         5 950         6 010         4 761         7 191         8 415         4 470         Hungary	Belgique	31	38	37	39	859	833	875	1,023	1 004	1 052	Belgium
Espagne 1 803 1 957 1 875 1 822 20,314 22 627 19 753 28 863 21 774 28 121 Spain Estonie 115 108 104 104 1113 1 283 1 288 1 003 812 1 149 Estonia Finlande 111 125 130 131 1412 1 648 1 656 1 789 1 785 2 185 Finland France 719 720 703 773 11 047 9 244 10 392 10 890 11 451 11,368 France Grèce 183 216 224 4 238 1 474 1 705 1,556 1,934 2 295 2 589 Grece Hongrie 427 469 485 491 5 950 6 010 4 761 7 191 8 415 4 470 Hungary Irlande Etat libre 153 42 48 58 1 361 1,201 1 071 1 083 1,215 1 476 Irish Free State Italie 234 210 207 199 2 457 2,489 2,408 2 475 2 264 2 035 Italy Lettonie 176 185 185 180 1 551 1 874 1 918 1 927 1 900 2 178 Latvia Latvia Lithuanie 200 201 207 204 2 199 2 020 2 443 2 390 2 318 2 539 Lithuania.												
Finlande 111 125 130 131 1412 1648 1656 1789 1785 2185 Finland France 719 720 703 773 11 047 9 244 10 392 10 890 11 451 11,368 France Grèce 183 216 224 4238 1474 1705 1,556 1,934 2 295 2589 Greece Hongrie 427 469 485 491 5 950 6 010 4 761 7191 8 415 4470 Hungary Irlande Etat libre 53 42 48 58 1361 1,201 1071 1083 1,215 1476 Irish Free State Italie 234 210 207 199 2 457 2,439 2,408 2 475 2 264 2 035 Italy Lettonie 176 185 185 180 1551 1874 1918 1927 1900 2 178 Latvia Lithuanie 200 201 207 204 2 199 2 020 2 443 2 390 2 318 2 539 Lithuania.		1 803	1 957	1 875	1 822	20,314	22 627	19 753	28 863	21 774	28 121	Spain
Grèce         183         216         224         4 238         1 474         1 705         1,556         1,934         2 295         2 589         Greece           Hongrie         427         469         485         491         5 950         6 010         4 761         7 191         8 415         4 470         Hungary           Iriande Etat libre         53         42         48         58         1 361         1,201         1 071         1 083         1,215         1 476         Irish Free State           Italie         234         210         207         199         2 457         2,439         2,408         2 475         2 264         2 035         Italy           Lettonie         176         185         185         180         1 551         1 874         1 918         1 927         1 950         2 178         Latvia           Lithuanie         200         201         207         204         2 199         2 020         2 413         2 390         2 318         2 539         Lithuania.	Finlande	111	125	130	131	1 412	1 648	1 656	1 789	1 785	2 185	Finland
Hongrie 427 469 485 491 5 950 6 010 4 761 7 191 8 415 4 470 Hungary Irlande Etat libre 53 42 48 58 1 361 1,201 1 071 1 083 1,215 1 476 Irish Free State Italie 234 210 207 199 2 457 2,439 2,408 2 475 2 264 2 035 Italy Lettonie 176 185 185 180 1 551 1 874 1 918 1 927 1 950 2 178 Lithuanie 200 201 207 204 2 199 2 020 2 413 2 390 2 318 2 539 Lithuania.	Grèce											
Italie     234     210     207     199     2 457     2,439     2,408     2 475     2 264     2 035     Italy       Lettonie     176     185     185     180     1 551     1 874     1 918     1 927     1 950     2 178     Latvia       Lithuanie     200     201     207     204     2 199     2 020     2 413     2 390     2 318     2 539     Lithuania.		427	469	485	491	5 950	6 010	4 761	7 191	8 415	4 470	Hungary
Lithuanie 200 201 207 204 2 199 2 020 2 413 2 390 2 318 2 539 Lithuania.	Italie	234	210	207	199	2 457	2,439	2,408	2 475	2 264	2 035	Italy
						2 199	2 020					
Luxembourg 3 3 3 3 51 45 58 47 48 40 Luxemburg	Luxembourg					51	45					

#### Tableau 22 (fin) Orge Superficie et production Table 22 (concluded) Barley Area and Production

PAYS	Milliers	SUPERFICIE d hectares -	— Arma — Hectares	(000 )		Milliers d		COI NTRY			
	1925 1929	1932 1932 33	1983 1933/34	1934 1984 85	1925 1929	1930 1930 31	1931 1931 32	1932 193° 33	1933 1933 84	1934 1934 35	
Europe (suite)											EUROPE (ctd )
Malte	3	2	2	2	63	64	62	59	54	52	Malta
Norvège	58	55	57	59			916	1 183	1 001	1 155	Norway
Pays Bas	29	20	18	32	869	875	713	544	503	960	Netherlands
Pologne	1 150	1 207	1 166	1 177	13 956	14 639	14 757	14 008	14 359	14 526	Poland
Portugal	71	78	85		395	115	441	456	313	511	Portugal
Roumanie	1 765	1 787	181)	1 753		23 713	14 144	14 671	18 843	8 713	Roumania
Royaume Uni	521	117	329	388			8 620		7 006	8 327	United Kingdom
Suède	142	118	113	100					2 160	2 060	
Suisse	7	7	7	6					139		Switzerland
Tchécoslovaquie	713	712	663	660		12 178	10 746		13 50ა		Czechoslovakia
Turquie	1 127	1 376	1 340	1 333					1 > 988	18 792	
Yougoslavie	382	407	429	4 420	3 784	4 044	3 919	3 915	4 630	1 081	Yugoslavia
OCÉANIR	161	186			1 680	1 701	1 549	2 093		ĺ	OCFANIA
Australie	152	179		İ	1 472	1 511	1 427	1 966			Australia
Nouvelle-Zélande		7	9		208				166	102	
TOTAL 2		* 36 200			* 386 000	426 100	863 100	405 300	* 400 200	* 379 400	WORLD *
sans lurss	27 600	* 29 400	* 27 700	* 26 300	328 400	358 400	311 300	* 355,000	321 700	* 311 000	excl USSR
Prix en francs-or Prices in gold franc (p quintal)		innipi G Western Oumanie Indigène	Nº4 (   mo	oy av V	XII	G 22 5 38 7 21 6 35	7 42 7 08 8 14 8 62	5 80 5 00 5 75 5 80	5 40 4 93 4 67 1) 4 09	7 36	WINNIPEG Western No 4 ROUMANIA Native

Source Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture Source Table communicated by the International Institute of Agriculture

Note — Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 86 et 87

- \* Estimation
- † Pays non compris dans les totaux
- a) 1927 29 b) 1928-1929 c) 1928/29 d) 1931/32 e) 1926 f) XI
- <sup>1</sup> Cyrénaïque à cause de la sécheresse la récolte a été faite sur 1 150 ha en 1931 et sur 340 ha en 1932 <sup>2</sup> Asie non compris la Chine l Iran l Irak et la partie asiatique de la Turquie Au sujet de la production en Chine
- asiatique de la lunque.

  voir page 87

  linde brit superficie non compris les Etats indiens pro
  duction non compris quelques Etats indiens

  Grèce Yougoslavie superficie ensemencée

 $\it Note ---$  An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp 86 and 87

- Estimate
- † Countries not included in the totals

- ¹ Cyrenaica owing to drought the crop was harvested on 150 ha in 1931 and on 340 ha in 1932 a Asia excluding China Iran Iraq and the Asiatic part of Turkey For production in China see page 87 lindia area excluding Indian States production excluding some Indian States Greece Yugoslavia area sown

### Tableau 23 SEIGLE Superficie et production Table 23 RYE Area and Production

	Milliers		ARHA Hectares	(000 a)		Milliers	Propu de quintaux	CTION — Quintale	(900 a)		
PATS	1925 1929	1982 1982,88	1938 1938/84	* 1984 1984/85	1925-1929	1930 1930/81	1931 1931/39	1932 1932/88	1938 1933/34	1934 1934/35	COUNTRY
AFRIQUE	56	* 60	• 60		248						AFRICA
Algérie Maroc français Union S Afr	1 1 54	1 1	1 1	1	10 4 234	16 4	9 5	7 5	7 6		Algeria Fr Morocco Union of S Afr
Amérique du Nord	1 705	1 666	1 187	1,091	13,666	17,847	9,554	12 474	6 488	5,451	North America.
Canada Etats Unis	321 1 384	313 1 353	236 951	297 784	3 286 10 380	5,593 11 754	1 352 8,202	2,151 10,323	1 061 5 372	1,377 4 074	Canada United States
Amérique du Sud	239	* 500	* 386	* 610	1 825	1,257	2 664	* 8 400	* 2 575	* 4,200	South America
Argentine Brésil Chili	220 16 3	480 3	366	590	1 634 161 30	1,049 178 30	2 475 168 21	3 200 170	2 370 175	4 010	Argentine Brazil Chile
URSS	26,820	26,200	<b>25 400</b>	25 000	220 480	286 000	219,900	220 200	241 900	201 300	USSR
•	• 17 240	16 668	17 110	* 17 060	224,040	237,866	201 137	288 683	258,228	228 650	EUROPE (excl USSR)
Albanie Allemagne	* 2 4 700	4 450	3 4 524	4 491	b) 21 75 959	20 76 792	24 66 800	27 83 636	46 87 272	76 076	Albania Germany
Autriche	383	387	388	384	5 106	5,242	4 809	6 154	6,870	6 070	Austria
Belgique Bulgarie	230 194	227 220	224 209	220 192	5 537 1 862	4 732	5 203 2 706	6 010 2,294	5 667 2 460	5 284 1 670	Belgium Bulgaria
Danemark	181	120	143	152	2 880	3 206 2.547	2 706	2,294	2 514	2 800	Denmark
Espagne	695	614	591	587	6 057	5 472	5 360	6 580	5 259	5 633	Spain
Estonie Finlande	143 224	147 218	151 233	147 245	1 508 3 044	2 257	1 478 3 152	1 807 3,294	2 219 3 717	2 302 3 948	Estonia Finland
France	790	701	690	676	9 055	3 364 7 212	7 498	8 605	8 976	8 292	France
Grèce	49	68	74	<sup>1</sup> 83	394	467	457	530	711	874	Greece
Hongrie Irlande Et libre	667 2	629	679 1	660 1	7 636 44	7,215	5 505 28	7 697 24	9 565 22	5 130 17	Hungary Irish Free State
Italie	124	117	114	112	1 655	30 1 556	1 656	1 604	1 712	1 424	Italy
Lettonie	254	240	258	268	2 371	3 652	1 426	2 996	3 551	4 118	Latvia
Lithuanie Luxembourg	482 7	483 8	490	496	5 175	6 678	4 122	5 721	5 520	6 688	Lithuania Luxemburg
Norvège	9	7	8	8 6	93 147	122 141	85 96	126 133	146 111	139 100	Norway
Pays Bas	198	166	165	182	4 022	3 783	3 599	3 521	3 963	4 138	Netherlands
Pologne Portugal	5 672 167	5 646 148	5 775	5 639	61 860	69 580	57 026 1 288	61 105	70 733	64 640	Poland Portugal
Roumanie	291	348	166 388	369	1 118 2 708	1,245 4 645	3 546	1 195 2 671	918 4 459	1,220 2 110	Roumania
Royaume-Uni Suède	11	7	6		199	213	149	111	101		United Kingdom
Suisse	300 20	209 18	221 19	235	4 981	4 364 370	2 831 356	4 942 376	4 605 392	5 250 315	Sweden Switzerland
Tchécoslovaquie	1 021	1 040	1 046	14 988	412 16 677	17 876	13 877	21 759	20 855	15,233	Czechoslovakia
Turquie Yougoslavie	a) 208 210	204 243	282 256	487 1 248	a) 1 640 1 882	3 096 1 988	3 987 1,934	1 981 2 115	3 411 2 453	3 091 1 953	Turkey Yugoslavia.
OCEANIE	2	2.0	2	- 20		28	1,001	2110		2 000	OCBANIA
Australie Nouvelle-Zélande	2	2	_		19 15 4	22 1	14 14	19 3	1		Australia New Zealand
Monde entire sans   URSS	46,060 19,240	* 45,100 * 18 900	* 44 150 * 18 750	48 800 18,800	* 460 280 * 289 800	* 492 810 * 256 810	* 488 580 * 218 680	* 475 040 * 254,840	* 509 500 * 267 600	* 440 300 * 239,000	World excl USSR.
Prix en francs or Prices in gold francs	<b>VARS</b>	ovir In	digène { n	noy -av '	VIII VIII	18 71 11 14	14 63 15 83	10 39 8 84	8 32 8 42	8 49	WARSAW Native
(p quintal)		EAPOLIS	N° 2 { n	oy -av '	XIII XIII	8 5 <b>9</b> 9 05	8 59 9 44	7 76 6 27	8 08 7 41	9 62	MINNEAPOLIS: No 2

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture

Note — Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 86 et 87

Estimation
a) 1925 1927-1929 b) 1927 1929

Note — An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp 86 and 87

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Grèce Yougoslavie superficie ensemencée.

<sup>&#</sup>x27; Greece, Yugoslavia area sown.

Tableau 24. AVOINE Superficie et production — Table 24 OATS Area and Production

	Mi	Surerficie lliers d'hecta		a)		Milliers	Paon de quintaux	votion . — Quintal	s (000 a)		
PATE	1925-1929	1932 1932/38	1983 1933 / 84	1984 1984/85	1925-1929	1990 1990/81	1931 1931/89	1932 1932 33	1933 1933 34	1934 1934 35	COUNTRY
AFRIQUE	566	• 475	* 465	* 470	3,491	8 905	* 8 000	* 2 700	* 2 800	* 8,300	AFRICA
Algérie	245	197	183	189	1 868	2 404	1 192	1,264	1 408	1 843	Algeria
Maroc français Tunisie	29 42	23 21	32 21	27 20	240 374	342 300	240 330	184 280	273 100	275 160	French Morocco Tunis
Union S Afr	250				1 009	859				-50	Union of S Afr
AMÉRIQUE DU NORD	21,848	22 085	20 328	17,858	287 050	250,670	214,198	241,839	158 596	126,280	North America
Canada	5 192	5 321	5 475	5,557	60 467	65 258	50 627	60,387	47 419	49 523	Canada
Etats-Unis	16 651	16 764	14 853	12,301	176 583	185 412	163 571	180 952	106 177	76 757	United States
Amérique du Sud	• 1,010	* 1 085	* 875	• 1,150	11 181	9 980	11 918	* 11 400	* 10 110	* 11,400	South America
Argentine	855	894	668	970	9 651	8 852	10,593	10 100	8 330	9 700	Argentine
Bolivie Brésil	• 8	[c) 2			7 82	17 119	24 129	135	140		Bolivia Brazil
Chili	88	69	107	76	997	742	715	1 028	1 144		Chile
Uruguay	61	59	86	93	394	200	452	112	467	534	Uruguay
Asir¹ (sans U R S S )	250	270	268	260	2 484	2 675	2 577	2 080	2 264	* 2 900	Asia1 (ex USSR)
Chypre	6		4	4	34	30	32	18	25	28	Cyprus
Corée	109		118	410	595	626	746	705	382	1 000	Korea
Japon Sakhaline jap	114 5		127 7	119	1 639 88	1 823 117	1 608 88	1 111 111	1 606 116	1 998	Japan Saghalien (Jap )
Syrie et Liban	16	13	12	13	128	79	103	135	135	140	Syria & Lebanon.
URSS	16 420	15 400	16 700		143 380	166 200	109 600	112 400	154 100	189 000	USSR
EUROPE (SARS URSS)	• 18 154	17,429	17 285	* 17.010	*268 874	250 212	247 268	270 003	283 467	248 280	EUROPE (ex U S S.R )
Albanie	b) 12	12	11	1.,010	a) 94	109	94	128	143		Albania
Allemagne	3 496	3 285	3 182	3 146	65 269	56 564	62 049	66 502	69 525	54 523	Germany
Autriche	306	307	306	300	4,351	4 007	3 321	3 898	5 028	ა 005	Austria
Belgique Bulgarie	274 137	288 117	299 132	297 126	6 948 1 058	5 548 1 105	7 023 1 025	7 604 1 006	8 305 1,299	6 842 730	Belgium Bulgaria
Danemark	416	398	382	382	9 617	9 976	9 355	10 553	9 966	9 800	Denmark
Espagne	758	779	766	760	5 857	7 257	6 0 1 8	8 305	5 947	7 543	Spain
Estonie Finlande	144 444	144 455	139 457	138 458	1 211 5 79ء	1 578 6 267	1 64 0 6 697	1 301 6 695	1 163 6 355	1 596 7 706	Estonia Finland
France	3 479	3 387	3 365	3 289	50 758	41 506	45 909	48 181	56 737	41 548	France
Grèce	106	134	138	<sup>2</sup> 142	711	855	766	993	1 344	1,253	Greece
Hongrie Irlande Etat libre	278 265	234 256	231 257	229 236	3 735	2 612 6 423	1 94 0 5 292	3 158 6 373	3 576 6 342	2,209 5 699	Hungary Irish Free State
Italie	503	446	448	430	6 541 6 256	5 346	5 729	6 034	5 742	4 978	Italy
Lettonie	299	325	307	300	2 485	3 416	3 427	3 230	3 307	3 886	Latvia
Lithuanie	335 29	373 28	343 27	329 27	3 105	4 170 399	4 103 395	3 564 462	3 306 515	3 798 466	Lithuania Luxemburg
Luxembourg Norvège	29 98	9 <sub>0</sub>	98	92	441 1 825	1 977	1 378	1 935	1 802	1 763	Norway
Pays-Bas	153	142	136	130	3 326	2 969	2 872	2 773	2 904	2 630	Netherlands
Pologne	2 026	2 220	2,204	2 190	23,247	23 476	23 095	23 908	26 829	25 507	Poland Portugal
Portugal Roumanie	179 1 135	186 792	167 830	827	789 10 214	1 129 11 565	919 6 702	921 6 427	529 8 064	775 5 633	Roumania
Royaume-Uni	1,230	1 106	1 068	1 010	24 646	23 015	21 206	23 223	22 181	20 680	United Kingdom
Suède	713	639	624	659	11 843	11 207	9 879	11 880	10 625	11 810	Sweden
Suisse Tchécoslovaquie	20 838	17 817	16 800	10 783	420 13 963	357 13 078	335 12,246	3 2 16 638	369 15 771	204 11 790	Switzerland Czechoslovakia
Turquie	a) 114	119	176	170	a) 944	1 452	1 178	1 267	2 083	1 445	Turkey
Yougoslavie	366	328	376	*371	3 424	2 850	2,618	2 692	3 711	3 334	Yugoslavia
OCÉANIE	484	460	705		3 064	8 685	3 268	8 863	8 671		OCEANIA
Australie Nouvelle-Zélande	448 36	416 47	673 32		2 373 691	3 022 613	2 757 511	2 932 931	3 083 588	484	Australia New Zealand
Monde entier sanslURSS		* 57 150 * 41 750		* 37,200				* 648 790 * 531 890			World 1 excl USSR
Prices in gold	VINNIPEG Blanche		moy -av	VIII V		10 05 8 95	9 43 8 32	7 28 6 15	7 07 6 40	9 07	WINNIPEG White No 2
francs (p quintal)	UENOS A La Piat	ires {	moy av	VIII-V	II II	6 15 5 <b>47</b>	7 07 6 65	5 92 5 17	4 19 3 98	5 21	Buenos Aires La Plata

Source Institut international d Agriculture — The International Institute of Agriculture

<sup>■</sup>Note — Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 86 et 87

<sup>\*</sup> Estimation — \* Estimate a) 1927 1929 b) 1928 1929 c) 1931

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Asie non compris la Chine La production moyenne des principales provinces de la Chine est estimée à plus de 5 millons de quintaux <sup>1</sup> Grèce, Yougoslavie superficie ensemencée

Note — An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp 86 and 87

Asia not including China The average production of the main provinces of China is estimated at over 5 million quintals

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Greece Yugoslavia area sown

Tableau 25. MAÏS Superficie et production.

Table 25 MAIZE Area and Production

	Milit	Surnurci ers d hectare	- Area - Hectares	(000 )		Millier		u 710N x — Quintals	(a 000)		
PAYS	1925 1929	1982 1082/48	1983 1938 84	1934 1934/35	1925 1929	1930 1930/81	1931 1931/3 <b>2</b>	1932 1932/33	1988 1988/84	1934 1934/55	COUNTRY
AFRIQUE 1 4	* 5 700	• 6 550	* 6,670		* 54 000	*51 960	• 57 740	* 46 350	*58 400		AFRICA 14
Air Equat ir	26	34	38		137	160	180	321	190		Fr Equat Afr
Air Occid fr	* 425	600	660	40	* 3 500	4,300	4 232	3 549	5 115		Fr W Africa
Algérie	10 201	8 1) د (1	10	10	ნა 1 610	74 2 932	60 4 111	55	58	75	Algeria Angola
Angola Basutoland	78	69	40		448	441	408	303	272		Basutoland
Cameroun fr	29	43	43		175	228	255	256	260		Fr Cameroon
Cap-Vert †	a) (37)				a) (506)						Cape Verde Is †
Congo belge	a) *310	2,8	00.	000	a) 3,200	* 3 0.0	3 573	3 168	44-0	4	Belgian Congo
Fgypte	850 6	827 13	663 11	660 4	19 68ა 32	17 752 90	19 864 109	19 319 128	8د7 14 100	15 718 36	Egypt
Erythrée (Furop	77	66	46	50	a) 1 123	1 497	692	1 034	678	879	Eritrea Europ
	a) (156)	"	19		(1 258)		302	- 50-1	0.0	0.0	Kenya Nativ †
Madagascar	82	75	68		800	600	533	710	816		Madagascar
Maroc français	227	347	ვა9	399	1 349	1 522	1 362	1 188	1 404	2 461	Fr Morocco
Maurice	0.7	0 ,			26 * 513	12	12	12			Mauritius
Mozambique Nyasaland <sup>s</sup>	• 50 1 7	0 6	0.8		20	15	19	10	17		Mozambique Nyasaland
Ouganda †	(23)	(23)	0.0		<b>-</b> ~		10	10			Uganda †
Rhodésie d N 3	17	14			185	176	268	111			N Rhodesia
Rhodésie d S 3	117	102	100		1 463	1 303	1 708	1 049	1 568		S Rhodesia 3
Ruand Urundi	* 55 * 2,	29	42		* 300	244	219	2 <b>5</b> 6	359		Ruand Urundi
Sierra Leone Somalie ital	* 2 , 1o	() 21			8 179	210	8 236	8			Sierra Leone It Somaliland
Somatie Ital Soudan ang ég	8	7	9		67	49	30	ან	65		Ang Eg Sudan
Sud Ouest Afr					24	49	7	5	0.0		S W Africa
Swaziland	* 18	17			a) 58	46	>5	62			Swaziland
Tanganyika	b) 249	/) 280	_	40	b) 2 639						Tanganyika
Tunisie	18 2 083	18	1 2 62 2	18	49 16 228	60 14 522	ა0 17 <b>2</b> 67	55 7 567	91.60	60	Tunis
Union S Afr 4		2 458	2 633						21 683	17 216	Un of S Afr 4
Amérique du N	40 320 71	44 030	41 843	35 470	680 158	526 080 1 480	658 891 1 384	789 660 1 28 3		352 443	NORTH AMERICA
Canada Etats Unis	40 249	53 43 977	41 788	35 40 x	1 680 678 478	524 600	657 507	738 375	1 284 597 345	1 727 350 716	Canada United States
Amérique Cent	* 3 400	* 3 560	* 3 520		*23 400	• 18 280	* 25 460	24 010	* 23 600		CARIBBEAN
Costa Rica	* 28				* 73		4.00	4 440	4 .00		Costa Rica
Guatemala	b) 2	a) 147	134		1 090	1 559	1 325	1 413	1 389		Guatemala Haiti
Haïti Honduras †	b) 2	g) 3 g) (165)			b) 48	52 (1 735)					Honduras †
Mexique	3 1 0 8	3 243	3 198		19 867	13 768	21 387	19 735	19 239		Mexico
Salvador	* 130	137	161		* 2 300	2 800	2 600	2 712			Salvador
AMÉRIQUE DU S	* 8 000	+ 9 280			*132 600	*167 000	*147 300	• 141 800	* 187 000		SOUTH AMERICA
Argentine	3 773	3 764	3 934		75 149	106 600	76 034	68 015	59 010	l	Argentine
Bolivie	302	<i>f)</i> 350			4 312	7 100	6 600	00د 60			Bolivia
Brésil Chili	* 3 500 36	66	48		48 909 557	47 500 688	57 696 750	82 <sub>0</sub>	ნა 000	ĺ	Brazil Chile
Colombie	* 15ວ	596	40		*1.383		100	4 754	l .		Colombia
Paraguay	* 44	1) 42			* 560		631		i	j	Paraguay
Pérou †	c)(280)				c (4 516)			:			Peru †
Surinam Uruguay	a) 2 200	205	۷		14 1 341	9 1 <b>463</b>	11 1 611	17 1 063	18		Surinam Uruguay
Asie (sans URSS)	* 6 300	* 6 800			* 67 600	68,850	67 780	* 68 370	• 67 000		ASIA (excl USSR)
Bornéo sept	a) 2	0.8	08		a) 3		15	7	7		N Borneo
Chine	000	200	4		4	45.00-	48.044	45 44.	46	ĺ	China
Mandchourie Corée	999 101	980 109	1 102 112	118	17 168 760		17 011 790	15 419 872	1 <b>8 683</b> 895	595	Manchuria Korea
Formose	b) 09		1 1 5	110	b) 10		15	16	15	395	Formosa
Inde (brit ) a	2,379	2 532	-		21 333			21 784			India *
Indes néerl	1 893	2,204			19 163	19 108	19,023	21,268	* 15,200		Neth Indies
Indochine	* 193	217	302		* 2 431	2 631	2,220	2 572	3,818		Indo-China.

Tableau 25 (fin) Mais Superficie et production. Table 25 (concluded) Maize Area and Production

	Millie		— Area — Hectares	(000 a)		Millier	Producteux		(000 s)		
PATS		1982	1938	1984	1925 1929	1980	1981	1932	1988	1934	COUNTRY
	1925-1929	1932/33	1933/34	1934/95	1020 1020	1980/81	1981/32	1932,33	1988/34	1934 35	
Asir (suite)											Asia (cont)
Japon	50	45	47		778	733	568	555	767		Japan
Kouang Toung	82	101	101		934	1 207	1 317	1,452	1 420		Kwantung
Philippines	530	577	629		4,343	3 711	3 446	4 147	4,234		Philippines
Sakhaline	02	03	02		2	4	1		2		Saghalien
Siam	8	<i>f)</i> 6			72	47	44	!			Siam
Syrie et Liban	53	23	27	25	679	272	331	230	260	293	Syria and Leb
Transjordanie					d) 3	. 1	2	4	2		Trans Jordan
URSS	3 420	3 700	8 900		34 740	26 700	47,500	84 300	48 000	<b>3</b> 8 400	USSR
Europe (sans					1						EUROPE (excl
IURSS)	*11 620	• 12 800	<b>• 12 870</b>	* 12 780	149 720	160 310	* 166 140	• 197 860	• 162 470	185 000	USSR).
Albanie	* 63	70	75		d) 714	461	696	826	1 118		Albania
Autriche	59	67	64	65	1 130	1 208	1 267	1 322	1 366	1 498	Austria
Bulgarie	676	744	727	671	6 674	7 751	8,888	8 86ა	9 510	8 195	Bulgaria
Espagne	428	446	432		5 962	7 327	6 703	6 931	6 604		Spain
France	343	340	337	333	4 277	5 684	6 254	4 094	4 349	5 194	France
Grèce	204	265	261	237	1 632	1 728	1 587	2 135	2 733	2 400	Greece
Hongrie	1 082	* 1 180	*1 145	*1141	18 011	14 140	* 15 250	* 24 390	* 18 160	* 21 100	Hungary
Italie	1 521	1 448	1 431	1 480	24 387	29 862	19 462	30 156	25 906	31 927	Italy
Malte		<u> </u>	_	l —	4	2	3	1	2		Malta
Pologne	88	97	91	90	880	838	1 041	1 057	559	757	Poland
Portugal	340	376	437	i	3 606	4 248	4 461	3 668	3 639		Portugal
Roumanie	4,292	4 776	4 827	5 005	349 د4	45 199	60 633	59 930	45 544	48 462	Roumania
Suisse	1	1	1	1	36	37	29	28	29	25	Switzerland
Tchécoslovaq	139	134	128	14)	2 433	2 485	2 277	3 093	1 529	2 471	Czechoslovak
Turquie	291	336	381	315	e) 4 067	4 713	5 564	3 438	5 671	ਰ 224	Turkey
Yougoslavie	2 096	2 521	2 538	2 662	30 552	34 646	32 034	47 930	35 781	51 542	Yugoslavia
OCÉANIE <sup>1</sup>	135	• 95			2 292	* 2 140	* 1 880	* 1 410	* 2 010		OCEANIA 1
Australie	129	92	123		2 137	2 039	1,794	1 287	1 891		Australia
Guam	* 1		1	i	* 10		-,				Guam
Hawaï	î	0.7	· <b>I</b>	}	29	14	14	15			Hawaii
lles sous man	1 -	.	j	1	1 -						Japanese Man
dat japon	l	ll		!	3	1	1	1	1		dated Territ
Nile-Zélande	4	3	3		113	80	66		9ა		New Zealand
TOTAL <sup>1 5</sup>	*78 900	* 86 800	* 85 300		+ I I45 000	*1 021 000	*1 173 000	1 254 000	1,100 000	*920 000	TOTAL 1 5
Prix en francs-or		Braila	Danube		XIX	6 54	5 77	5 03	6 80		BRAILA
par qui		~~~~~~~	2	•	XII	6 63	4 90	4 77	h) 6 04	6 17	K.
Prices in gold fra	,	CHICAG	o Mixeda	mer N 2	XIX X	11 86 14 31	6 94 7 80	6 29 4 90	7 09 6 12	11 33	CHICAGO
per quir			s Aires — yellow		XIX	6 03 6 82	6 17 5 74	5 33 5 28	5 63 4 88	6 46	BUENOS AIRE

SOURCE Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture Source Table communicated by the International Institute of Agriculture

Note — Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 86 et 87

- † Pays non compris dans les totaux
- Estimation \* Estimate a) 1929 b) 1928 1929 c) 1928

- Nyasaland Rhodésie non compris les cultures des indigènes 
  6 Union S Africaine la superficie ne comprend pas les 
  cultures des indigènes On a tenu compte de cette lacune dans 
  le calcul du total continental.
- Asie non compris la majeure partie de la Chine Au sujet de la production totale de la Chine, voir page 87

- Note An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp 86 and 87
  - † Countries not included in the totals
- d) 1927 1929 e) 1925 1927 1929 f) 1931 g) 1930 h) XI 1933
- <sup>1</sup> Africa, Oceania not including several countries in which production is unimportant or for which complete data are
- not available

  India data incomplete Neth Indies Java and Madura
- only
  Nyasaland Rhodesia not including cultivation by natives
  Union of S Africa area does not include cultivation by
  natives A corresponding adjustment has been made in com natives A corresponding ac puting the continental total

Asia not including the greater part of China For total production of China, see page 87

Tableau 26. RIZ: Superficie et production (en riz brut).

Table 26 RICE: Area and Production (of Rough Rice)

	Millie	Surmarion re d hectares ~		)0 s)		Millier	Paon s de quintaux	ornon — Quintal	s (000 s)		
PATS			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del>,</del>		<del></del>		,	,	<del>p </del>	COUNTRY
	1925/26 1929/80	1939/38	1983/34	1934/35	1925/26 1929/30	1930/31	1931/82	1939/88	1933/84	1984/85	
AFRIQUE 1	* 1,250	+ 1 470	* 1,460		* 17,500	18,380	• 15,170	* 19,900	* 20,800		AFRICA 1
Afrique-Equat in Afrique-Occ fr	* 1 * 350	2 445	2 459		* 2 800	6 2 891	6 3 845	6 3,476	6 4,270		fr Equat Africa Fr West Africa
Congo belge	a) 61	65	100		a) 682	561	455	507	4,210		Belgian Congo
Egypte	114	198	177	165	3,516	4 505	719	5 505	5,341	5 127	Egypt
Guinée port	* 9	17	550		77	175	220	250		1	Port Guinea
Madagascar	540 135	568 120	556		7 500 2 604	7 150 2,740		7 020 2 740	7,228	}	Madagascar Sierra Leone
Sierra Leone Tanganyika	40	1) 54			a) 360	353		2 740			Tanganyika.
Amérique du Nord Et Unis	880	851	821	816	8 <b>,2</b> 71	9,170	9,160	8 248	7 564	7,817	North America United States
Amér. Centrale <sup>2</sup>	* 60	• 50			* 1 200	* 970	* 970	* 890			CARIBBEAN 2
Cuba †	-				b) (280)						Cuba †
Haiti					a) 250						Haiti
Honduras †		g) (4)				(64)					Honduras †
Mexique Salvador †	44	32 (8)	(9)		799 a) (110)	722	724	639			Mexico Salvador †
Amériq du Sud	• 750	• 1,100			* 11,600	• 18 700	* 15 700	• 16 800			South America.
Argentine	4	15			68	103	235				Argentine
Bolivie	16 • 610	g) 10			260	306	40.004	40.500	45 000		Bolivia
Brésil Colombie	* 610 c) 18		]		g) 9 163 c) 180	10 785 398	12 024 513	13 500	15 000	İ	Brazil Colombia
Equateur	a) 28	1) 12	1		b) 418		166			1	Ecuador
Guyane brit	22	36	35		5/2	653	797	861	645		British Guiana.
Paraguay	* 2	g) 2	j i		* 35	36					Paraguay
Pérou Surinam	37	60 11	13		739 169	1 018 208	1 362 244	881 250	273		Peru Surinam
AREE * (sans I U R S S )	* 52 200	54 110	* 54 500		* 802,200	* 858,500	* 835,100	* 881 600	* 845,000	* 800,000	ASIA * (excl USSR)
Andaman et Ni					40	0.5					Andaman and
cobar Bornéo sept brit '	1 29	1 31	1 34		19 329	25 286	22 399	23 356	24		Nicobar Isl Brit N Borneo
Brunei 4	29	31	34		16	28	36	37			Brunei 4
Ceylan	334	340	340		2 676						Ceylon.
Chine Mandch	211	168	184	4 000	3 076	3 122	3,214	2 471	3 130		China Manch.
Corée Et. fr ds l Inde	1,572 19	1 630 19	1 683	1 698	27 686 229	35 599 264	29 460 266	30 337 271	33 765 271	31 026	Korea. French India
Formose	571	664	675	666	11 874	13,329		16,204	15 121	16 436	Formosa.
Inde (brit) 6	32 734	33 451	33 630	32 790	463 561	491 211	503 462	474 293	470 844	455 085	India *
Indes néerl *	3 489	3 778			52 880		55 708	56 495	* 50 600		Netherl Indies
Indochine Iran †	5,265	5 365	5 378		59 909	59 797	56 148 (2 830)	57 847 (4 137)	58,250		Indo-China. Iran †
Japon	3 151	(149) 3 231	3 148	3 147	110 341	124 119		112 082	131 488	96,214	Japan
Kouan Toung	1	1	1		19	27	27	19	24		Kwantung
Malaisie brit	268	310	309		2 890		4 649	4 712	5 457		British Malaya
Philippines Sarawak	1 788 b) 237	1 854 255			21 914 b) 1 290	21 842 1,321		21 051 1,422			Philippines Sarawak
Sarawak Siam	2 511	3 011	3 014		43 480	48 263		51,164	50 077	51,840	Siam
Syrie et Liban	d) 02	0 1	0 4		d) 3	3	3	2	7	9	Syria and Leban
URSS	e) 207	122	124				2,100	2,000	2 200		USS.R
Europe (sans l U R S.S)	286	231	220		• 10 280	10,800	10,081	10,674	10,075		EUROPE (excl USS.R.)
Bulgarie	7	7	7	6	149	166	139	156	132	135	Bulgaria.
Espagne	49	50	47		3 063		2,662	3,182	2 951		Spain.
Italie Dantumal	141	135	128	131	6 622	6,501		6,566	6 077	6,170	Italy
Portugal Turquie	e) 26	11 26	15 21	30	198 e) 233		260 378	256 482	465 434	570	Portugal Turkey
Yougoslavie	1	20	2	30	18				434 16		Yugoslavia

### Tableau 26 (fin) Riz Superficie et production (en riz brut) Table 26 (concluded) Rice Area and Production (of Rough Rice)

PATS	Mil	SuperFicin lers d hectares	Arra Hectares (	(a 000		Millie		COUNTRY			
	1925/26 1929/30	1932/83	1933/34	1984/35	1925/46- 1929/30	1930/31	1931/32	1932/33	1933/34	1934/35	
OCÉANIE	9	13			82	390	877	478	l		OCEANIA
Australie	4	9			16	1 272	257	362			Australia
Hawaï	12	0 3	i	Į.	7	6   19	17	16		l	Hawaii
Iles Fidji 4	d) 4	4	]	l	d) 8	103	103	103		1	Fiji Islands 4
Monde entier	*55 100	* 57 400	* 57 800		*855 00	918 000	* 889 000	* 891 000	*905 000	* 860 000	World 3
	Lor	DRES Birr	nanie N	2 { <sup>I</sup> X		27 11 20 27	18 15 15 23	14 88 11 83	11 08 10 10	10 17 9 92	London Burma No 2
Prix en francs or Prices in gold fra (p quintal)'	nes Lor	DRES Saig	gon N 1	$\begin{cases} \mathbf{I} & \mathbf{X} \\ \mathbf{X} & \mathbf{Y} \end{cases}$		28 60 22 34	18 65 16 81	15 08 12 25	11 50 9 64	9 J8 10 02	I ondon Saigon No 1
(p quintal)	Тов	io Chuma	i	{		36 18 25 59	25 96 24 74	17 29 13 56	12 47 12 42	13 30 14 38	Токуо Chumai

Tableau communiqué par l Institut international d Agriculture — Table communicated by the International Insti SOURCE tute of Agriculture

Note — Là où les statistiques originales ne se rapportent pas au riz brut elles ont été ajustées à l'aide de coefficients fournis par les pays mêmes Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles

est donnée aux pages 86 et 87

- Estimation
- † Pays dont les chiffres ne figurent pas dans les totaux a) 1928/29 1929 30 b) 1929/30 c) 1925/26 1927/28 1929 30
- 1 Afrique non compris plusieurs pays pour lesquels les données complètes font défaut
- <sup>2</sup> Amérique Centrale y compris une estimation pour Costa Rica Guatemala Trinité et Tobago Puerto Rico
- \*Asic non compris la presque totalité de la production de la Chine évaluée à plus de 520 millions de quintaux (voir page 87) de l Iran et de l Inde portugaise
  - Bornéo Brunei Fidji cultures des Européens
  - Inde brit non compris quelques Etats indiens Java et Madoura
- Les cours de prix se réfèrent aux années civiles 1930 à 1934

- Note Whenever the original statistics do not refer to rough they have been adjusted by means of coefficients supplied by the countries concerned
- An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp 86 and 87
  - Estimate
- † Countries the figures of which are not included in the totals d) 1926/27 1929/30 e) 1927/28 1929/30 f) 1931/32 g) 1930/31
  - <sup>1</sup> Africa excluding several countries for which complete data are not available

Caribbean including an estimate for Costa Rica Guatemala Trinidad and Tobago Puerto Rico

Asia excluding almost the entire production of China estimated at over 520 million quintals (see page 87) Iran and Portuguese India

- Borneo Brunei Fiji cultivation by Europeans
- India not including several Indian States
- Java and Madura
- The price quotations refer to the calendar years 1930 to 1934

Tableau 27 HOUBLON Superficie cultivee et production Table 27 HOPS (ultivated Area and Production

PAYS	Millie		E — ARR — Hect res	s (000 )		Milliors	Popud d quita x	rrı n — Quintal (0	00 )		COUNTRY
PAIS	1925 1929	1932 1932/83	1933 1933 34	1934 19 <b>34</b> 35	192 1929	980 1980/31	1981 1931/32	1982 1932/33	1938 1933/34	1934 1934/35	
Amérique	98	0 2	12 7		147	111	126	113	188		AMERICA
Canada Etats Unis¹	0 4 9 4	0 3 8 9	0 4 12 3	14 9	142	5 106	6 120	4 109	7 181	183	Canada USA 1
Europe	51 9	30 8	33 0	* 36 0	450	* 460	• 310	260	291	* 340	EUROPE *
Allemagne Autriche Belgique France Hongrie Pologne Roy Uni Tchécoslov Yougoslavie	14 5 0 2 1 4 4 5 0 1 2 3 13 0 5 8	8 0 0 6 1 8 0 1 2 0 6 7 9 6 1 5	9 6 0 6 1 7 0 1 2 2 6 8 10 3 1 7	97 0920 2872 10924	73 1 23 19 1 15 1.57 98 33	111 13 28 1 129 147 18	62 -5 '5 1 86 123 16	* 49 7 8 1 16 96 75 8	68 1 7 14 1 12 110 63 15	18 27 14 132 70 14	Germany Austria Belgium France Hungary Poland U K Czechoslov Yugoslavis
	0.0	0 5			15	14	1.2	12		l	OCEANIA
Australie N Zélande	0 6	0 4	0.2		11 4	9	8	8			Australia New Zeal
Total :	62 6	40 0	* 46 0	* 52 0	612	* 580	• 450	* 380	* 490	* 540	TOTAL
Prix en francs-o Prices in gold fr (p quintal)	ancs { 1	CHÉCOSLO	OVAQUIF	, { ix vi	ıı	171	87	418	530		Czfchoslov Hops of Za

Source Institut international d'Agriculture — International Institute of Agriculture

Note — Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 86 et 87

- Estimation |
- 1 Etats Unis Etats producteurs les plus importants seulement 8 Non compris <u>1</u> U R S S
- \* Allemagne et France non compris le houblon qui na pas été récolté.
- Note An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp 86 and 87
- Estimate
- United States chief producing States only Excluding the USSR
- \* Germany and France not including hops not harvested

Tableau 28. POMMES DE TERRE : Superficie et production.
Table 28 POTATOES : Area and Production.

	Milliers		CR — ARMA — Hectares	(000 a)		Milliors	Propuci de quinteux -	глож — Quintals (0	00 a)		
PAYS	1925 1929	1932 1932/38	1983 1988/84	1934 1984 /85	1925-1929	1930 1930/81	1931 1931/32	1932 1982 /88	1938 1933 /84	1934 1934 /85	COUNTRY
AFRIQUE <sup>1</sup>	• 80	• 85	* 90		* 8,000	• 8 860	* 4,170	* 8 870	• 4,170		AFRICA 1
Egypte Madagascar	22 a) 3 a) 2 * 19 a) 1	3 10	16 3 15	16 3	808 a) 94 a) 122 * 580 13 36	145 230 600	758 102 337 ມ30 66	895 197 348 587	963 355 562	1 061 314	Belgian Congo
Ruanda Urundi Tripolitaine Tunisie Union S Afric	1	6 2 2 b) 36	9 2		a) 33 49 1 239	68 26 70	233 510 50 1 567	377 60 1,240	513 15 60 1 490		Rusnda Urundi Tripoli Tunis S Africa Un <sup>3</sup>
Amérique du Nord	• 1,460	1,582	• 1 510	*1 570	• 115 580	112,946	125 622	115 680	106 945	127,100	North America
Canada Etats Unis Terre-Neuve	223 1 233	211 1 368 3	214 1,293	230 1,337	20 297 94 821 c) 412	90 546	23 725 101 514 383	17 879 97 436 365	19,389 87 146 410	21 815 104 860	
Amérique Centr 4	16	18	12		515	506	*580	553	<b>58</b> 5		Caribbean 4
Bermudes Cuba †	-				48 a) (557)	37	20	22	20		Bermuda Cuba †
Guatemala Honduras † Mexique	1 15	d) (2) 12	1 11		12 455	(105)	495	16 515	15 500		Guatemala Honduras † Mexico
AMÉRIQUE DU SUD	• 520	• 550	!		* 19 700	* 26 000	* 24 200	* 24 000	* 27 000		South America 1
Argentine Bolivie Brésil Chili Colombie Pérou † Uruguay	120 260 • 27 38 e) 71 f)(285)	56 32	138 54 27		7 901 * 3,335 2 714 3 689 e) 1 933 f) (8 204) 119	3 640 3 608 4 473	9 201 5 100 4 004 4 097	7 855 4 550 4 783 1 607 203	9 193 5 000 6 113		Argentine Bolivia Brazil Chile Colombia Peru † Uruguay
Asie (sans URSS)	208	246	257		<b>15,66</b> 0	17,762	15 428	19 100	21 158		Asia (excl U S.S R)
Chypre Corée Japon Java et Madoura Kouang Toung Sakhaline jap Syrie et Liban	3 80 97 20 0 3 2 6	97 111 24 0 5 4	0 5	2 97 7	4 519 9,258 1 051 25 187	5 563 10,366 784 45 330	4 468 9,222 799 53 240	10 034 1 158 42 386	154 5 615 13 745 793 48 498 305	1	Korea Japan Java & Madura. Kwantung Saghalien
URSS	5,412	6 1 1 1	5 602		421 600	494 500	448 500	481,200	508,000		USSR
EUROPE (sans l U R S S )	10,610	11 180	* 11 180	11 200	1 237,460	1 876 580	1 871,850	1,459 460	1 365 340	i 470 000	EUROPE (excl USSR.)
Albanie Allemagne Autriche Belgique Bulgarie Danemark Espagne Estonie Finlande France Grèce	2,810 183 165 11 70 324 67 69 1,459	202 176 14 70 418 67 77 1 413	204 163 14 77 395 68 80 1 391	205 159 15 72 86 1 393 20	22 648 33 907 376 9 864 36 580 7 143 7 490 142 594	26 531 29 624 631 9 776 42 032 8 631 9,284 139,229	438 664 27 168 35 769 607 8,773 46 770 8 545 9 779 162 998	470 164 26 661 44 390 716 13 024 50,258 7,828 9,834 164 839 846	23 549 36 893 809 13,271 48 819 9 490 12 818 148,219 1 131	27 954 31 786 1 130 45 666 8 921 11 600 153 868	Austria Belgium Bulgaria Denmark Spain Estonia Finland France
Grèce Hongrie	271										

Tableau 28 (fin) Pommes de terre : Superficie et production Table 28 (concluded) Potatoes Area and Production

PAYS		OPERFICIE Chectares -				Milliere		COUNTRY			
	1925-1929	1932 1932/83	1933 1988 /34	1994 1984 /85	1925 1929	1930 1980/31	1931 1931/32	1932 1982/38	1933 1933/84	1934 1934 /85	COUNTRY
Europe (suite)					•						Europe (cld)
Irlande, Etat lib Islande	149	141	138	139	23 910 38	23 750 36	19 631 35	30 638 45	25 371	25,854	Iceland
Italie	351	414	399	400	19 823	19 539	19 646		23 741	27 066	
Lettonie	81	102	104	108	7 750	11 041	11 670	12 051	14 026	14,458	
Lithuanie	140	173	179	183	14 645	17 595	19 962	19 188	18 244	24 931	
Luxembourg	16		16	16	1 732	1 599	2 132	2 202	1 721	1 954	
Malte	3	3	3	3	272	292	304	256	20a	184	2-2-000
Norvège	48	50	49	49	8,579	<b>7 6</b> 60	7 743	10 350	9 768	8 005	21011103
Pays Bas	176			142	33,235	30,398	28 606	36 068	30 535	24 900	
Pologne	2 479			2 762	264 579	309 023	309 884	299 745	283,301	334 704	
Portugal	17	91	34		3 034	5 649	6 048	6 717	6,202		Portugal
Roumanie 7	* 215	* 215	• 225	* 220	20 647	19 579	20 084		15 019	*20 500	
Royaume-Uni	324	322	328	310	54 023	45 310	39 138	56 653	55 920	54 754	4
Suède	148	137	132	131	17,254	17 589	14 819		19 775	19 424 7 804	
Suisse	47	47	48 736	45	6 987	5 900	7 500 97 263		8 318	95 734	O WILLOW SHARE
Tchécoslovaquie	721	731 31	136	747 26	86 401	89 504	1 094		82 021 1 666	1,258	
Turquie	* 29	237	249	259	g) 679		11 1084		14 681	18 438	
Yougoslavie	226	237	249	259	11 412	14 705	11 108	12 911	14 081	18 400	Yugoslavia.
Océanie	66	70		1	4 981	5 254	5 289	5 244			OCEANIA.
Australie	57	60		i	3 624	3 706	4 035	3 904			Australia
Nouvelle Zélande		10			1 292		1 186	1 312	1,295		New Zealand
Hawai		_		Ì	15	8	18	28	8		Hawaii
TOTAL 4 5 4	18 370	19 880	19 300		* 1,818 400	2 086 900	1 995 100	2,059 100	2 088 500		WORLD 456
sansl URSS	1# 1		1	13,800	*1 396 800	1 542 400	1 546 600	1 627 900	* 580 500	* 1 659 000	' ex USSR
Prix en francs-or	<u></u>	<del></del>		mov as	VIII VII	4 07	4 22	3 29	3 72		\
Prix en francs-or Dar ouintal	BERLIN	roug	₽ {	moj av	IIX	3 21	4 18	3 26	3 80	5 93	BERLIN red
Prices in gold	Tente	OSLOVA	1	mov or	VIII VII	6 99	4 45	4 18	5 83		CZECHOSLOVAKIA
francs per quintal		consomi			XII	4 39	4 00	4 16	5 08	4 90	for consumption

Source Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture Source Table communicated by the International Institute of Agriculture

Note - Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 86 et 87

- † Pays non compris dans les totaux
- Estimation
- a) 1929 b) 1931
- c) 1926 1929
- d) 1930
- † Countries not included in the totals
- Estimate
- e) 1925 1928 f) 1928 a) 1927 1929

tables is given on pp 86 and 87

- Afrique non compris plusieurs pays dont la production est faible
- <sup>2</sup> Rhodésie non compris les cultures des indigènes dans la Rhodésie méridionale
- <sup>9</sup> Union S Afr la superficie ne comprend pas les cultures des indigènes De petites quantités récoltées par des indigènes sont incluses dans les chilfres de la production
- Amérique Centrale non compris Cuba, Honduras Costa Rica.
  - \* Amérique du Sud non compris le Pérou et le Paraguay
  - \* Asie non compris la Chine
  - ' Roumanie culture simple et intercalaire

<sup>1</sup> Africa not including several countries in which produc tion is unimportant

Note - An explanatory note referring to all the agricultural

- <sup>a</sup> Rhodesia not including cultivation by natives in Southern Rhodesia
- South Africa Union of area does not include cultivation by natives small quantities of which are however included in the production figures
  - Caribbean not including Cuba Honduras, Costa Rica.
  - South America: not including Peru and Paraguay
  - Asia not including China
  - ' Roumania single and mixed crop

Tableau 29 CAFÉ — Table 29 COFFEB.

Production ou exportation en milliers de quintaux — Production or Exports in quintals (000's)

PATE	1925/26	1926/27	1927/28	1928/29	1929/30	1930/31	1931/32	1982/83	1938/34	*1934 35	COURTRY
AFRIQUE	*500	*520	*630	490	570	750	740	*900	*800		APRICA
Afrique-Equat fr	1	1	1	1	1	1	1	1	2	ļ	Fr Equat Africa
Angola	176	183	191	83	99	134	89				Angola
Congo belge Côte d Ivoire (E )	1	1	3	32	21	60	68	76 13	76 17	92	Belgian Congo Ivory Coast (Ł)
Ethiopie (E)	104	115	140	132	140	141	181	211	125		Ethiopia (Γ) <sup>1</sup>
Kenya	78 35	77 26	125 46	69 37	118	141 115	92 169	162 174	136 160	150	Kenya Madagascar
Madagascar Ouganda (L )	15	17	22	21	21	25	36	44	51	130	Uganda (Ł)
Sierra I conc	1	1	1	1	1	1	1	1	1		Sierra Leone
Saint Thomé et Prince (1-)	2	3	3	3	3	5	6	6	8	!	St Thomé and Principe (F)
Tanganyika (L)	61	66	67	106	90	117	94	115	129		Tanganyika (E)
Amérique Centrale	2 430	2 280	2 930	2 430	2 550	2 560	2 150	2 ~40	2 100		CARIBBEAN
Costa Rica (E)	182 200	162 162	188 208	197 198	235 206	230	185	278	180	)77	Costa Rica (E)
Cuba <sup>a</sup> Rép Dominicaine (Ł )	43	41	48	198	42	239 51	271 64	266 118	237 36	272	Cuba Dominican Rep (E)
Guadeloupe (L )	10	6	8	5	2	2	,	3	3		Guadeloupe (E)
Guatemala Halti (E )	442 357	613 287	618 411	411 286	441 343	408 263	540 232	J00 417	*480 180	350	Guatemala Haiti (F)
Honduras (1-)	12	15	23	15	14	11	15	19	15		Honduras (E)
Jamaique (E ) Mexique	34 399	42 406	40	30 420	31 391	42 379	329	45 437	353	3 )7	Jamaica (E) Mexico
Nicaragua (E )	177	114	178	132	153	158	81	137	132	377	Nicaragua (E)
Puerto Rico	108 460	127 300	109	68 608	33 650	27	46 335	52	41		Puerto Rico
Salvador * Trinité et Tobago (L )	3	300	678	1	4	750 2	335	462	450 2		Salvador * Trinid & Tobago (E )
AMÉRIQUE DU SUD *	11 500	12 050	13 560	19 780	18 840	19 440	16 120	*18 370	20 720		SOUTH AMERICA
Bolivie	98	98	90	220	250	240	220				Bolivia
Brésil Colombie	8 881	9 598	11 009 1 824	16 709 1 929	1 > 70t 2 099	16 341 2 038	13 017 2 139	15 3 <sub>2</sub> 7 2 200	17 766 2 0 30	8 600	Brazil Colombia
Equateur (L)	61	9د ا	92	73	95	83	80	70	200		Ecuador (E)
Guyane brit (E)	4 3	2 4	4 7	10	2 7	4 21	5 24	5	24		British Guiana (E)
P(rou (L ) Surinam	25	18	30	29	29	36	27	19 39	26		Peru (F) Surmam
Venezuela *	730	630	ა00	760	590	680	610	161	570		Venezuela *
Asir •	1,180	1 130	1 470	1 470	1 390	1 170	1 290	1 550	1 300		Asia
Aden (E ) Inde (brit ) 4	57 100	58 156	161	47 126	38 179	41 150	45 152	49 147	45		Aden (E) India
Indes néerlandaises*	979	878	1 210	1 259	1 138	945	1 032	1 327	1 064		Neth Indies *
Indochine	12 12	12 12	8	10	7	3	20	11	21		Indo China
Philippines Timor (E )	17	13	12 22	13 16	14 15	14 13	11 24	10 8	10		Philippines Timor (F)
OCÉANIE	90	40	40	50	50	50	60	60			OCEANIA
Hawai	21	29	27	38	39	40	45	42			Hawaii.
Nouv Calédonie (E ) Nouv Hébrides (E )	6 3	8	9	10 1	7	7 1	12 1	13 2	10 4		New Caledonia (E) New Hebrides (E)
TOTAL *	15 640	16 020	18 630	24 170	23 400	23 970	20 350	*23 620	*24 980	16 000	TOTAL *
Prix en francs or par quintal (192, 1934)											Price in gold francs per quintal (1925 1934)
New-York (moy I XII Santos N 4	280 260	255 230	211 244	265 266	253 173	151 12 <b>0</b>	100 93	12° 118	85 68	76 76	Av I XII ) New York XII / Santos N 4

Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture Table communicated by the International Institute of Agriculture. SOURCE Source

Note -Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 86 et 87

Note — An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp 86 and 87

<sup>(</sup>E.) Exportation \* Estimation

Bethiopie quantités exportées par la Côte française des
Somalis, représentant la presque totalité de l'exportation
Cuba seulement la Province de l'Orient principal centre
de production du café La production totale en 1932/33 est
estimée à 314 milliers de quintaux

Aden production de pays limitrophes à Aden

A Inde données incomplètes

<sup>(</sup>E) Exports • Estimate

¹ Ethiopia exports via the French Somali coast representing
the bulk of coffee exported.

¹ Cuba Province of Oriente only the principal producing
region The total production in 1932/33 is estimated at 314
thousand quintais

² Aden production of neighbouring countries

¹ India incomplete returns

Tableau 30 CACAO (BRUT) — Table 30 COCOA (RAW)

Production ou exportation en milliers de quintaux — Production or Exports in quintals (000 s)

PAYS	1925/26	1926/27	1927/28	1928/29	1929,80	1930/31	1931/32	1982/38	1933 34	1934/35	COUNTRY
APRIQUE	• 2 970	8 440	3 160	8 640	8 470	8 620	3 720	* 4 130	* 3 900		APRICA
Afrique Eq fr (E)	5	6	ſ	5	4	5	10	İ			Fr Eq Africa (F)
Cameroun br (L)	33	31	36	38	28	29	33	35	38		(ameroons B (E)
Cameroun (fr ) (F ) Congo belge	ავ 9	76	73	100	106 10	109 13	138	172	225	1	Cameroons F (E) Belgian Congo
Côte de l'Ôr	E2 106	E2 414	E2 103	E2 457	E2 293	2 376	2 367	2 484	2 108	2 500	Gold Coast
Côte d Ivoire (E ) Fernando Po	68 69	98 84	145 84	163 76	20 <b>3</b>	199 102	258 104	306 110	420 117	1	Ivory Coast (L) Fernando Po
Gui <b>née es</b> pagnole	0.9	0.1	3	3	4	4	104	7	7		Sp Guinea
Madagascar	2	1 120	3 427	400	5.5	405	4	80.	605		Madagascar
Nigeria ( <i>E</i> ) Sierra Leone	389	430 1	427	499	5_5	495	559 1	69ა	695		Nigeria (L) Sierra Leone
Saint Thomé et			440	405	Į.		1				St Thomé and
Prince (E ) Togo m br	125	168 (T) 49	146 (1) 58	( <i>I</i> ) 50	96 (Γ) 65	142	105 71	111	98 117	ļ	Principe Isl (E ) Togo B mand
Togo m fr (F)	52	63	63	55	62	77	61	70	53		Togo F mand (E
AMERIQUE CENTRALE	•••	000	400	710	000	5.0			****		
ET ANTILLES	630	690	680	710	690	730	550	630	*500		CARIBBEAN
Antilles brit (1 )	82	87	79	83	81	79	72	65		1	Br W Indies (E)
Costa Rica (E ) Cuba †	(9)	(40)	58 (34)	60	73	66	73	68	1		Costa Rica (E) Cuba †
Rép Domin (E)	201	265	193	213	206	25€	171	199	229	]	Dominican R (E)
Guadeloupe Guatemala		10	7	08	2	3	1 1	2 2	i		Guadeloupe Guatemala
Haîti (E )	22	16	24	14	23	12	8	9			Heiti (E)
Martinique (Γ )	4	4	4	4	· ·	3	3	2	1		Martinique (E)
Mexique Nicaragua (E )	14	14	14	14	8	8 2	9	5	1		Mexico Nicaragua (E)
Panama (L)	25	23	31	28	41	43	7	40			Panama (E)
Trinité ct Tobago (Γ )	227	235	263	281	244	259	199	233	121		Trinidad and Tobago (E)
Amérique du Sud	1 160	1 190	1 240	* 1 120	1 130	* 1 150	1 490	* 1 290	1 300	1	South America
-		l		i		1		1 200	1 300		
Bolivie Brésil	20 722	21 712	21 733	30 641	687	767	25 1 044	88.2	900		Bolivia Brazil
Colombie	51	50	56		1	57	108				Colombia
Equateur (L ) Surinam	218	236	230	182	201	146	154	106	180		Ecuador (E)
Venezuela (E )	151	169	200	211	161	161	159	176	116		Surinam Venezuela (E)
Asie	5.5	62	59	67	66	65	68	57	*70	j	ASIA
Ceylan (F )	33	41	37	42	39	39	42	33	11		Ceylon (E)
Indes néerl (L) Philippines	11 11	10 11	11	13	15 12	14	16	15	19		Neth Indies (E) Philippines
· mappines			**	1	1	1	1	"	ł		1 mmppmes
OCÉANIE	28	31	23	80	84	24	25	30			OCEANIA
Nouvelle-Guinée	1	1	1	1	1	1	1	1			New Guinea
Nouv Hébrides (E ) Samoa occid	20 7	24 6	14	21 8	23 10	15 8	18 6	19	9		New Hebrides (E) Western Samoa
Total •	4 850	5,410	5 160	5 570	5 890	5 590	5 850	6 140	5 800		Total *
Prix en francs-or par quintal (19° v 1934)								İ	<u>.                                      </u>		Prices in gold france per quintal (1925 1934)
LONDRES (mov			182	152	119	95	57	48	40	35	AV LONDON
Accra ff 2 XII	109	173	158	102	112	72	47	44	31	32	XII) Accraff

SOURCE SOURCE Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture Table communicated by the International Institute of Agriculture

Note - Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 86 et 87

- \* Estimation
- † Pays non compris dans les totaux
- (E) Exportation par année civile
- (E) Exportation par campagne cacaoyère 1 X 30 IX
- Dominique Grenade Jamaique Sainte-Lucie Saint Vincent Les prix se réfèrent aux années civiles 1926 1934
- Note An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp 86 and 87
  - Estimate
  - † Countries not included in the totals
  - (E.) Exports by calendar year
  - (E) Exports by commercial year 1 X 30 IX
  - <sup>1</sup> Dominica, Grenada Jamaica St Lucia St Vincent <sup>2</sup> Price quotations for calendar years 1926-1934

## Table 31 SUCRE DE BETTERAVE Table 31 BEET SUGAR

Production en milliers de quintaux

- Production in quintals (000 s)

Les données qui dans les éditions précédentes de l'Annuaire avaient été exprimées en sucre brut ont été réduites dans la mesure du possible en sucre rafiné ou sucre de consommation Dans les cas où les données officielles sont exprimées seulement en sucre brut elles ont été converties en sucre rafiné au moyen des coefficients officiels suivants Allemagne Hongrie Pologne 100 brut = 90 rafiné Autriche 100 brut = 88 rafiné Belgique 110 brut = 100 rafiné Tchécoslovaquie 114 brut = 100 rafiné En ce qui regarde les pays pour lesquels le coefficient à adopter n était pas connu la conversion en sucre rafiné a été effectuée sur la base de 100 brut = 90 rafiné

The figures expressed in terms of raw sugar published in the previous editions of the Year-Book have been reduced as far as possible to denote refined sugar or sugar for consumption where the official data are expressed only in terms of raw sugar they have been converted into refined sugar on the basis of the following official coefficients Germany Hungary Poland 100 raw = 90 refined Austria, 100 raw = 88 refined Belgium 110 raw = 100 refined Czechoslovakia 114 raw = 100 refined For countries where the coefficient was not known the conversion into refined sugar was effected on the basis of 100 raw = 90 refined

PAYS	1925/26	1926/37	1927/28	1925/29	1929/80	1950/31	1931/39	1932/88	1933/84	1934/35	COUNTRY
AMÉRIQUE											
DU NORD	8 618	8 456	10 198	9,918	9,550	11,388	10 978	12 910	15 492	11,106	NORTH AMBRICA
Canada Etats Unis	330 8 283	319 8 137	277 9 9 <b>16</b>	293 9 <b>62</b> 5	315 9 235	429 10 959	486 10 487	599 12 311	596 14 896	566 10 J40	Canada United States
Amérique du Sud					!						South America
Chili		51	65	98	97	88	76				Chile
Asie											Asia
(sans IURSS)	118	175	212	212	262	226	258	242	280	310	(excl USSR)
Co <del>rée</del> Japon	4 114	3 172	6 206	6 206	7 255	9 <b>217</b>	15 243	<del>-</del> 242	230	310	Korea. Japan
U R S S 1 a)	4 515	10 <b>44</b> 1	9 550	12 212	9 579	14 895	15 252	* 8 280	* 9 956	* 14 018	USSR 1a)
Europe											Europe
(sams IURSS)	57 211	53 646	58,226	62 988	65,640	77 248	58,615	50 080	*54,804	*61 960	(exact USSR)
Allemagne	14 395	14 972	15 076	16 772	17 863	22 927	11 367	9 818	12 863	14 873	Germany
Autriche	688	701	968	944	1 059	1 322	1 431	1 451	1 500	1 990	Austria
Belgique	2 978	2 089	2 443	2 501	2 255	2 531	1 820	2 341	2 210	2 410	Belgium
Bulgarie	-	321	382	266	360	J20	250	278	404	22	Bulgaria
Danemark	1 630	1 420	1 285	1 525	1 215	1 510	1 100	1 715	2 290	850	Denmark
Espagne Finlande	2 457	2 183	1 954 39	2 154	2 236	2 889 33	3 608	2 330	2 158 66	3 100 105	Spain
Finiande France	19 6 785	33 6 507	7 766	27 8 159	23 8 253	10 811	7 870	52 9 200	8 336	10 580	Finland
Hongrie	1 497	1 576	1 680	1 981	8 255 2 221	2 10811	1 127	9 200	1 220	1 080	France Hungary
Irlande Et libre	1 407	122	184	198	209	236	51	234	318	675	Irish Free St
Italie	1 424	2 809	2 50	3 535	4 051	3 877	3 414	2 949	2 740	3,210	Italy
Lettonie	- = -	7	14	20	35	69	100	245	262	483	Latvia.
Pays Bas	2 805	2 596	2 351	2 88	2 381	2 662	1 552	2 160	2 606	2 183	Netherlands
Pologne	5 211	5 173	5 092	6 709	8 243	6 981	4 441	3 752	3 086	4 015	Poland
Roumanie	1 105	1 170	1 395	1 346	804	1 628	432	521	1 343	970	Roumania
Royadme-Uni	524	1 528	1 855	1 966	2 929	4 334	2 504	3 297	4 658	6 120	Un Kingdom
Suède	1 842	188	1 309	1 449	1 096	1 680	1 293	2 118	2 743	2 430	Sweden
Suisse	59	72	62	63	55	51	55	62	81	87	Switzerland
Tchécoslovaquie	13 222	9 174	11 008	9 267	9 085	10 011	7 187	5 589	4 524	5 570	Czechoslovakia
Turquie		5	52	46	81	131	228	274	* 725	* 650	Turkey
Yougoslavie	570	700	761	1 160	1 186	907	751	764	671	560	Yugoslavia.
Océanie											OCEANIA
Australie	24	19	24	21	85	52	55	58	54		Australia.
MONDE ENTIER	*70,580	72,780	78,270	85,440	85,160	103,890	80,280	*71,650	*80 610	*87,580	World

Sources Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture.

Sources Table communicated by the International Institute of Agriculture.

Estimations a) Années civiles U R S S sucre en poudre.

<sup>\*</sup> Estimates a) Calendar years

<sup>1</sup> USSR sand sugar

### Tableau 32 SUCRE DE CANNE. — Table 32. CANE SUGAR

Production en milliers de quintaux — Production in quintals (000 s)

Note — Les données sont exprimées dans la mesure du possible en sucre raffiné Les données originales exprimées parfois en sucre brut ont été réduites en conséquence à l aide de coefficients officiels ou estimés

Note — The figures are expressed as far as possible, in terms of refined sugar The original data given sometimes in terms of raw sugar have been reduced accordingly by means of official or estimated coefficients

PATS	1925/26	1926/37	1927/28	1928/29	1929/30	1990/31	1981/89	1932/33	1933/84	* 1934/35	COUNTRY
APRIQUE	•6,980	*6,240	*6,870	*7,880	7,780	*8 690	*7 780	*9 230	*9,840	* 8 300	Africa
Angola	100	102	106	103	163	143	175	198	250		Angola
Congo belge	!		[		_6	11	35	*64	*79		Belgian Congo
Egypte	959	716	914	1 090	1 074	1,218	1 474	1 703	1 545	1 300	Egypt
Kenya	42 40	91 39	66 45	64 50	68 49	93 57	54 68	54 78	58 83	86	Kenya Madagascar
Madagascar Maurice	2 412	1 926	2 180	2 534	2 380	2 210	1 640	2 472	2,615	1 789	Madagascar Mauritius
Mozambique	580	603	790	955	794	2 210	1 040	2412	2,010	1 100	Mozambique
Réunion	601	542	500	377	510	504	429	543	774	636	Réunion
Somalie ital	• • •			14	22	34	35				It Somaliland.
Union Sud Afr	2 176	2,201	2,243	2 685	2 709	3 567	2 957	3,256	3 549	3,254	S Africa Un of
Amérique du N E.U Louisiane <sup>1</sup> )	1 180	400	600	1,120	1,690	1 550	1 880	1,890	1 780	1,980	NORTH AMERICA (USA Louisiana)
Amérique Centr	*61 700	*57 800	*54 700	*63 500	•62.100	*46 600	*44 600	*86,900	*42.000	* 89 000	CARIBBEAN
-									,	00 000	
Antilles brit *	1 653 46 900	1 911 42 900	1 856 38 400	1 799 49 000	1 946 44 400	1 386 29 700	2 091	2 319 19 000	*2 440 21 600	22 000	Br West Indies * Cuba
Cuba Rép Dominic *	3 360	2 870	3 290	3 350	3 400	3 340	24 700 4 050	3 410	3 600	3 400	Domin Repub *
Guadeloupe	349	263	325	23	269	189	370	460	418	400	Guadeloupe
Guatemala	377	549	388	558	565	412	363	*310	*325	-50	Guatemala
Halti	110	125	130	127	*192	*191	•213	*257	<b>*25</b> 9		Haiti
Honduras	153	226	228	110	161	53	37				Honduras
Iles Vierges	58	62	109	26	58	*18	*42	*43	*48	l	Virgin Islands
Martinique Mariana	450 1 947	403 1 845	450 1 860	382 1 820	367 2 150	401 2 630	484 2 280	482 1 875	*482 1 880	2 400	Martinique Mexico
Mexique Nicaragua	180	112	145	91	145	2 650	2 28U	1 9/9	1 990	2 400	Nicaragua
Panama	43	33	43	51	140		li				Panama
Puerto-Rico*	5 140	5 350	6 370	5 000	7 380	6 670	8 420	7 110	9 410	6 340	Puerto Rico *
Salvador	-			210	250	*460	* 302	224			Salvador
Trinité et Tobago	747	528	829	914	811	1 002	992	1 227	*1 070		Trinid a Tobago
Amérique du Sud	17 700	19 160	18 880	19 570	21 240	20 440	19 680	*19 540	*16 290	* 15 500	South America.
Argentine	3 937	4 743	4 145	3 746	3 378	3 773	3 467	3 461	3 157	3 410	Argentine
Brésil	9 040	8 500	8 847	10 072	11 442	10 502	9 816	9 700	*6 ა00	7 000	Brazil
Colombie	394	413	350	300	186	210	230	355	040	000	Colombia
Equateur*	170 997	188 1 159	200 1 184	230 1 191	191 1 298	211 1 282	247 1 510	145 1 442	210 1 320		Ecuador * British Guiana
Guyane brit Paraguay	23	50	46	39	1 400 58	1 282 76	83	*70	1 320	1	Paraguay
Pérou	2 756	3 760	3 749	3 617	4 284	3 997	3 899	3 879	4 326	4 000	Peru
Surinam	166	140	156	175	180	184	225	246	165		Surinam
Venezuela*	217	206	202	200	227	200	205	237	203		Venezuela *
Asir '	*49,600	*55 700	*62 900	63 000	64 300	65 400	72 000	62 200	*57 900	* 54 200	ASIA *
Formose	4 999	4 111	5 801	7 893	8 105	7 973	9 891	6 337	6 470		Formosa
Inde (brit )* 4	18 100	19 900	19 100	16 500	16 800	19 700	24 200	28 600	29 700		
Ind neerl Java	19 416	23 512	29 236	28 710	29 159	27 724	25 602	13 726	*6 171	4 786	
Indochine Annem	550	200	360	320	350	350	290	360	299	.l	Indo-China Annam
Cochinchine	990	<b>400</b>	300	162	204	207	212	211	194		Cochin China
Japon	840	779	863	914	733	777	1 115	804	742		Japan
Philippines	5 510	6 967	7 328	8 473	8 925	8 691	10 653	12 182	*14,300		Philippines
Europe (Esp.)	58	92	99	116	184	169	176	175	*140	170	EUROPE (Spain)
OCÉANIE	18,060	11,940	13 870	14,150	14 820	15 160	16 030	16 000	*16 870	* 17 000	OCEANIA
Australie	5,263	4 225	5 173	5 462	5 467	5 442	6 134	5 399	6 513		
Hawai*	6 680	6 890	7 620	7 630	7 750	8 390	8 710	8 790	8 740	8,700	Hawaii *
Iles Fidji	1 025	702	964	958	891	936	768	1 369	1 170	1 130	Fiji Islands
Iles sous mandat		1						1		.1	Islands under
japonais	92	126	109	99	207	386	417	438	444		Jap mandate
MONDE ENTIER*	150 200	150 800	157 900	169 300	171 600	158 000	161 500	145,900	144 700	*186 000	WORLD *
Prix en francs-or b par quintal				1							Prices in gold franc
NEW YORK	90 00	00.0-				1.00	1. 0.			1	NEW YORK
non de moy	29 02 27 86	29 25 37 85	88 57	27 99	28 74	16 92	15 27	10 62	10 94	10 96	AV Unot includir
douané All	1 2/ 60	37 50	31 99	24 80	22 74	14 51	13 14	9 48	8 77	12 63	XII Customs dut

Source Tableau communiqué par l'Institut internat, d'Agricult — Table communicated by the Internat Institute of Agriculture

<sup>\*</sup> Estimations — 1 Etats Unis données originales réduites de 68 % 1 Antigua Barbade Jamalque Montserrat Ste-Lucie St Christophe et Nièves St Vincent 1 Asie non com pris la Chine 1 Inde contenu estimé en sucre raffiné des cannes récoltées (100 unités de sucre gur — 60 unités de sucre raffiné) 1 Les cours de prix se réfèrent aux années civiles 1925 à 1934.

<sup>\*</sup> Estimates — 'United States original data reduced by 68% 'Antigua Barbados Jamaica Montserrat St Lucia St Kitts Nevis St Vincent 'Asia not including China India estimated refined sugar yield of crops (100 units of "gur sugar = 60 units of refined sugar) 'The price quotations refer to the calendar years 1925 to 1934.

## Table 33 TABAC Superficie et production Table 33 TOBACCO Area and Production

	1	Burnner in d hectare -		(000 )		Milli r d		verios 1 — Qui t	als (000 )		
PAY6	1925 1929	1932 1932/33	1933 1933 34	1934 1934/35	1925 1929	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	1933 1933/34	*1934 1934/35	COUNTRY
AFRIQUE 1	*100	*110	*90		*630	*590	*630	*630	*040		Africa 1
Afrique Fquat fr Afrique-Occid fr Algérie Congo belge	9 26 *4	9 24 g) 5	9 17	19	*28 246 a) 33	10 •27 197 40	10 *25 180	10 *29 184	12 22 131	160	Fr Equat Afr Fr West Africa Algeria Belgian Congo
Madagascar Nyasaland Rhodésie <sup>s</sup>	6 16 12 12	12 20 15	11 11		67 60 67 75	84 73 44 73	80 33 71 96	97 88 70 42	77 57 69	88	Madagascar Nyasaland Rhodesia
Union Sud Afr  Autres pays	J 2	•9	*9		44	*44	*60	60	*60	00	Union of S Afr * Other countries 1
AMÉRIQUE DU NORD	726	598	780	557	6,315	7 630	7 416	4 899	6 453	5 146	North America
Canada Etats Unis	15 711	22 571	19 711	17 540	158 6 157	167 7 472	23 3 7 183	24 y 4 65 1	204 6 249	176 1970	Canada United States
AMÉRIQUE CENTRALE	116	65	80	• • •	702	734	•730	*350	*390		CARIBBEAN *
Cuba Rép Dominicaine Guatemala Honduras †	b) 61 c) 16 0 2	38	15 0 2	*42	281 161 1	37.2 110 ——————————————————————————————————	366	157 ວວ	165 1	*210	Cuba Dominican Rep Guatemala
Mexique Puerto Rico	17 22	g) (6) 13 4	13 10	9	108 151	105 147	111 169	111 27	95 76	113	Honduras † Mexico Puerto Rico
AMÉRIQUE DU SUD 4	*120	* 140			*1,340	*1 470	*1 460	* 1 500	* 1 600		South America
Argentine Bolivie Brésil	9 5 82	14 a) 6			116 45 905	108 976	131 997	1 020	1 100		Argentine Bolivia Brazil
Chili Colombie Fquateur †	d) 13	2 7			55 d) 111 e) (2)	86	38	83	1100		Chile Colombia Ecuador †
Paraguay Uruguay	d) 9 0 2	h) 9 0 5			107	140 6	111	7			Paraguay Uruguay
Asie * (sans   U R 5 5)	*890	*870	*840		*8,580	*8 870	*8 330	* 8 700	*8 ,00		Asia (excl U 5 8 R)
Borneo sept brit * Ceylan Chypre	0 6 5 0 4	0 4 6 0 2	0 3 6 0 4	2	5 40 2	4	1	3	2	7	Br North Borneo  Ceylon Cyprus
Corée Formose Iles de l Fgée	19 0 8	11 0 7	0 8	10	189 12 1) 6	151 15 5	164 13	199	167 15 1	151	Korea Formosa Ægean Islands
Inde (brit) • Indes néerl * Indochine Irak	514 202 11 5	518 186 15 g) 6	*505 168 15		7) 6 1)6 125 844 8, 60	6 391 850 116 66	5 822 871 106	6 330 7.6 139	6 300 5 6 135		India • Netherl Indies • Indo-China Iraq
Iran † Japon Palestine	37 1	(12) 34 1	34 1	34	643 7	681 10	(109) 684 5	(161) 606 6	665 4	676	Iran † Japan Palestine
Philippines Siam Syrie et Liban	79 9 3	78 h) 9 5	75 7	5	462 54 22	461 48 32	435 72 53	451 26	418 30	39	Philippines Siam Syria and Lebanon
URSS	88	247	188		1 431	1 293	1 691	1 542	1 692		USSR
EUROPE (sans 1 U R S S)	*830	257	285	*280	*8 100	3 560	3,240	2 750	2 914	*2 650	EUROPE (excl U S S R
Albanie Allemagne Belgique	1) 0 8 9 3	0 9 11 3	1 12	12	e) 7 200 70	12 211 70	232 66	13 282	11 294	64	Albania Germany Belgium
Bulgarie Espagne France	33 2 16	20 4 17	12 3 27 5 18	20	275 21 275	269 79 314	315 59 316	62 174 75 307	64 245 73 284	64 149	Bulgaria Spain France
Grèce Hongrie Italie	90 21	63 25 40	78 18	75 16	626 261	659 342	432 365	293 395	549 239	420 209	Greece Hungary
Italie Pologne Roumanie Suède	39 3 31 0 3	10	35 5 10	36 4 10	413 47 193 6	583 59 240 6	467 81 113 4	461 86 71 6	444 72 63 5	412 67 59	Italy Poland Roumania Sweden

#### Tableau 33 (fin) Tabac Superficie et production Table 33 (concluded) Tobacco Area and Production

PAYR	Milliers		E — ARBA — Hertare	(a 000)		Milliers de	COUNTRY				
	1925 1929	1932 1932 83	1933 1923 84	1934 1984/35	1925 1929	1930 1930/31	1981 1981, 32	1932 1932 33	1933 1933 84	1934 1934 35	
Europe (suite) Suisse Tchécoslovaquie Turquie Yougoslavie	0 2 6 63 13	0 4 10 26 21	0 6 10 01 11	0 7 10 60 7	4 74 520 106	100 472	138 511	8 171 180 169	11 118 354 88	1 16 400 60	Europe (continued) Switzerland Czechoslovakia Turkey Yugoslavia
OCÉANIE Australie Nouvelle-Zélande Monde entier 4 * *	1 1 0 3 2 370	12 11 0 9 + 2 290	2 360		11 8 3 • 22 110	7	52 46 6 +23 550	52 44 8 	6 * 22 100		OCEANIA  Australie  New Zealand  World

Institut international d'Agriculture - International Institute of Agriculture SOURCE

Note — Les données de la production sont exprimées autant que possible en feuilles séchées Une note se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 86 et 87

- a) 1929 b) 1928 c) 1925 d) 1925 1928 e) 1927 1929
- (E) Exportation Estimation
- † Pays non compris dans les totaux
- <sup>1</sup> Afrique autres pays Angola Cameroun franç Maroc franç Maurice Mozambique Ruanda Urundı Réunion Swazı land Tripolitaine et Tunisie Maroc
- Union S Afric Rhodesie Borneo cultures des Furopéens

- Uni n S Afric Rhodesic Borneo cultures des Furopéens Amér Centr non compris le Honduras et la production peu importante de Costa Rica du Salvador et de la Jamaique Amérique du Sud non compris le I érou dont la production s est élevée en 1920/21 à 28 mille q et l Equateur <sup>8</sup> Asie non compris la Chine et l Iran Au sujet de la production de la Chine voir page 87 <sup>9</sup> Inde non compris la plupart des Etats indiens <sup>7</sup> Indes nécrlandaises total de la production des Européens du tabac vendu aux l'uropéens par les indigènes et des exportations de Java et Madoura du tabac cultivé par les indigènes

Note — Production data refer as far as possible to dried leaves An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp 86 and 87

- g) 1930 f) 1928 1929 h) 1931
  - Estimate (F) Exports † Countries not included in the totals
  - ¹Africa other countries Angola Fr Cametoons Mauritius Fr Morocco Mozambique Réunion Swaziland Tripolitania Ruanda Urundi Tunis
  - Un of S Africa Rhodesia Borneo cultivation by I uropeans
- \* Caribbean not including Honduras and the unimportant production of Costa Rica Salvador and Jamaica South America not including I eru the production of which in 1920/21 amounted to 28 thousand q and Ecuador Asia not including China and Iran 1 or Chinese production are production.

Production see page 87
India not including most Indian States
Netherlands Indies total of cultivation by Europeans of
tobacco sold by natives to Europeans and of exports from Java and Madura of tobacco produced by natives

#### Tableau 34 THÉ -- Table 34 TEA

Production ou exportation en milliers de quintaux — Production or Exports in quintals (000 s)

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
AFRIQUE	11	11	10	10	14	16	19	26	*31		AFRICA
Kenya Nyasaland Union S Afric	6 5		0 2 6 4	07 6 3	3 8 3	4 9 3	7 10 2	11 12 3	14 11		Kenya Nyasaland South Africa Union of
ASIE 1	*8 670	8 897	4 015	4 170	4 390	4 110	4 210	4 494	4 070		ASIA
Céylan (E ) Formose Inde (brit ) Indes néerland Indochine <sup>2</sup> Japon	952 121 1 649 527 383	985 119 1 782 629 20 362	1 030 116 1 773 651 75 370	1 074 110 1 833 729 33 391	1 141 110 1 963 756 23 394	1 103 101 1 774 720 24 386	1 107 96 1 788 813 23 383	1 147 88 1 967 819 69 404	982 93 1 740 753 69 435	991	Cevion (E ) Formosa India Netherlands Indies Indo China <sup>s</sup> Japan
URSS	2	2		2	3	4		4	8	15	USSR
TOTAL 1 *	*8 680	8 910	4 030	4 180	4 410	4 180	4 280	4 520	4,110		TOTAL 1 *
Chine (E)	(504)	(507)	(527)	(560)	(573)	(420)	(425)	(395)	(420)	(470)	China (E)
Prix en fr -or par	quintal			I							Prices in gold fr perquintal
LONDRES Good po koe (Inde) LONDRES Ordinar pekoe (Ceylan)	moy		350 400 365 417	303 278 <b>32</b> 3 32 <b>4</b>	265 203 283 209	213 220 227 243	134 105 151 113	99 94 106 97	134 175 141 187	173 151 177 154	XII   pekoe (India) Aver   London Ordinary

Source Institut international d'Agriculture — International Institute of Agriculture

### (E) Exportation • Estimation

¹ Non compris la production de la Chine pour laquelle les chiffres ne sont pas disponibles les estimations varient entre 3 et 5 millions de quintaux Vu la très grande consommation dans le pays même les chiffres relatifs à l'exportation ne reflètent pas les variations dans la production ¹ Indochine Annam et Cochinchine 1926 et 1927 Annam seulement Production du Tonkin 1932 18 000 q

### (E) Exports • Estimate

Not including China production figures for which are not available The estimates for China range between 3 and 5 mil lion quintals In view of the very large domestic consumption data referring to exports do not reflect fluctuations in pro duction

<sup>8</sup> Indo China Annam and Cochin China Annam only Production of Tonkin 1932 18 000 q

#### Tableau 35 BIÈRE — Table 35. BEER.

Production en milliers d'hectolitres — Production in hectolitres (000 s omitted)

Note — Ce tableau comprend les bières (boissons de malt) de toute sorte Cependant les boissons de malt n'ayant qu'une faible teneur en alcool ou sans alcool et généralement exemptes d'impôts sont données sépa rément pour les pays où leur production est relativement importante et relevée dans les statistiques sous la déno mination de « petite bière » Elles sont toutefois exclues des totaux

La bière est produite dans presque tous les pays et ce tableau comprend la majeure partie de la bière brassée dans le monde Toutefois l'insuffisance des données disponibles pour l'Afrique l'Amérique Centrale et du Sud et l'Asie ne permet pas encore le calcul des totaux pour

ces groupes continentaux ou pour le monde
Dans certains pays la fabrication ou la vente de la
bière a été légalement prohibée pendant une partie de la période visée La prohibition au Canada qui fut introduste pendant la guerre a été rapportée dans la majorite des provinces avant 1925 mais elle est restée en vigueur dans deux provinces jusqu en 1927 et dans une jusqu en 1930 Aux Ttats Unis la prohibition fédérale des bois sons alcooliques en vigueur depuis 1920 a été rapportée le 6 décembre 1933 Cependant le Congrès ayant reconnu que la bière contenant moins de 3 2 % d alcool au poids n était pas une boisson alcoolique dans le sens de la loi la majorité des Ftats l'avaient admise dès les premiers mois de 1933 A la fin de 1934 trois I tats maintenaient encore la prohibition de la bière l'n Finlande la prohibition en vigueur depuis 1919 a été rapportée le 5 ayril 1932 La prohibition en Norvegt en vigueur de 1925 à 1927 ne s'appliquait pas à la bière

I) une manière générale les données relatives à la production ou à la vente de la bière sont à peu près repré

sentatives de la consommation

Note — This table covers all qualities of malt liquor — viz beer ale stout porter, etc Malt beverages containing a low percentage of alcohol or none and generally free of duty are given separately for countries where their production is relatively important and recorded in statistics under the denomination light malt liquor They however are excluded from the totals

Beer is produced in nearly all countries and the table covers the bulk of all beer brewed in the world However the data available for Africa the Caribbean, South America, and Asia are as yet too incomplete to permit of the calculation of totals for these continental groups or for the world

In certain countries the manufacture or sale of beer was ligally prohibited during a part of the period covered Prohibition in Canada, introduced during the war was repealed in the majority of the provinces prior to 1925 but two provinces maintained it up to 1927 and one up to 1930 In the United States the Federal prohibition in force since 1920 was repealed as from December 6th 1933 However Congress having declared that beer containing less than 32% alcohol by weight was not to be considered as an intoxicating liquor the majority of the States admitted it since the early months of 1933 At the end of 1934 three States still maintained the prohibition of beer In Finland prohibition in force since 1919 was repealed as from April 5th 1932 The Norwegian prohibition in 1925 1927 did not apply to

In general data relating to production or sales of beer may be taken as roughly representative of consump

PYH	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1984	COUNTRY
Afrique											Aprica
Algérie	1									91	Algeria
Lgypte	69	64	71	74	70	57	48	43	45	50	Egypt
Maroc	30	43	43	47	69	90	95	88	84		Morocco
Union Sud Africaine	296	324	332	332	331	308	290	254	276	316	Union of S Africa
AMÉRIQUE DU NORD	2 200	2,384	2 853	2 655	2 993	2 884	2 686	2 377	18 345	46 068	North America
Canada	2 200	2 384	2 353	2 655	2 993	2 884	2 686	2 377	1 849	1 860	Canada
Etats Unis									11 496	44 208	United States
petite bière 1 †	6 007	J 698	5 142	4 883	4 537	4 319	3 681	3 245	1 480	160	light malt liquor 1 †
Amerique Centralf											CARIBBEAN
ET DU SUD											AND SOUTH AMERICA
Mexique (C)	1				·		i	425	530		Mexico (C)
Argentine	2 002	2 030	2 127	1 981	2 132	1 828	1 347	1 158	983		Argentina
Brésil	142			174	177		1		1		Brazil
Chili	515		412	418	513	552	371	369	446	445	Chile
Paraguay			20	17	18				ĺ		Paraguay
Pérou (6)	134	138	136	132	126	111	90		l		Peru (C)
Uruguay	117	143	135	1ა9	152		ĺ				Uruguay
Asie											Asia
(non comp IURSS)	1				İ		ļ	1	1		(excluding USSR)
Indes (brit )	136	131	121	115	118	96					India
Japon	1 548	1 385	1 435	1 631	1 616	1 526	1 439	1 406	1 731		Japan
saké *	10 404	10 461	9 8 1 3	9 306	9 608	8 677	7 436	6 909	7 990		sake *
URSS	2 581	4 084	8,896	3,857	2,000	8 000	4,510	8,000			USSR .
Europe (non compris							1				EUROPE (excluding
IURSS)*	150,700	148,600	152 050	159,120	165,240	155,797	186,726	120,852	120,510	122,800	USSR)*
Allemagne a) 4	47 560	48 342	51 619	54 995	58 078	48 560	37 137	33 570	34 132	36 000	Germany a) 4
Autriche	5 151	5 443	5 060	5 360	5 228	5 090	3 985	3 089	2 302	2 426	Austria
Belgique	14 650	13 960	13 257	14 928	15 377	16 662	18 377	15 558	14,667	14 474	Belgium

# Tableau 35 (fin) Bière — Table 35 (concluded) Beer

Production en milliers d'hectolitres — Production in hectolitres (000 s omitted)

PAYE	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	COUNTRY
Europe (fin)		Ī			1						EUROPE (concluded)
Bulgarie	125	91	77	72	84	51	47	91	60	46	Bulgaria
Danemark	1 623	1 523	1 436	1 367	1 464	1 60ა	1 547	1 357	1 375	2 161	Denmark
petite bière †	792	735	696	647	655	686	665	648	649	2 161	light malt liquor • †
Espagne	442	616	601	603	744	794	859	719	745		Spain
Estonie 6	123	88	89	93	86	69	58	53	60	51	Estonia 6
Finlande 7								f) 105	141		Finland 7
petite bière <sup>8</sup> †	257	265	308	360	403	392	294	141	155		light malt liquor 8 †
France	11 813	11 472	11 542	13 050	14 051	14 651	14 849	14 110	14 314	13 394	France
Grèce * 9	1 1	94	95	80	98	87	76	64	58	72	( reece * *
Hongrie b)	612	4ა5	690	671	601	446	310	184	165	167	Hungary b)
Irlande Etat libre 10	3 998	3 741	3 519	3 370	3 204	3 710	3 425	3 047	2 769	2 974	Irish Free State 10
Italie c)	1 281	1 218	1 296	983	1 127	902	672	433	422	372	Italy c)
Lettonie	1		69	100	95	89	71	52	62		Latvia
Lithuanie	86	78	90	100	101	114	113	72	73	1	Lithuania
Luxembourg	409	416	429	497	52ა	563	406	426	407	414	Luxemburg
Norvège	746	667	579	514	ა10	ა25	417	42,	398	401	Norway
petile bière †			21	18	18	18	12	14			light malt liquor 1†
Pays Bas	1 944	2 033	2 058	2 273	2 315	2 280	2 103	1 807	1 609	1 512	Netherlands
Pologne	1 651	1 690	2 097	2 511	2 786	2 516	1 928	1 400	1 058		Poland
Portugal						83	59	56	59	9د	Portugal
Roumanie (C)	642	872	929	985	771	59ა	419	3ა8			Roumania (C)
Royaume-Uni a) 2	43 942	41 207	41 637	40 284	41 033	39 124	34 031	29 389	33 029	34 147	United kingdom a)11
Suède d)	1 417	1 455	1 502	1 470	1 503	1 642	1 614	1 563	1 265	1 200	Sweden d)
petite bière d) †	871	907	1 038	1 107	1 239	1 340	121	1 24	1 153	1 224	light malt lig d) 18 †
Suisse	1 835	2 044	2 058	2 338	2 541	2 610	2 621	2 526	2 419		Switzerland
Tchécoslovaquie	9 215	9 713	9 997	11 061	11 611	11 423	10 377	9 556	7 952	7 996	Czechoslovakia
Turquie * (( ) e)	1		33	28	29	24	21	18		ł	Turkey * (C) e) 14
Yougoslavie * (C) 1		•		1 301	1 189	1 582	1 204	824	558	485	Yugoslavia * (C) 16
OCÉANIE	3 653	3 882	3 927	3 946	8 939	3 588	2 989	2 668	2 779		OCEANIA
Australie	ਤੇ 054	3 296	3 349	3 366	პ 3ა1	3 027	2 530	2 266	2 388	.}	Australia
Nouvelle Zélando	599	586	578	580	588	556	459	402	391	432	New Zealand

Sources Statistiques nationales officielles (documents et informations directes)

- \* Estimation ou chissre provisoire
- † Données non comprises dans les totaux
- (C) Consommation a)-e) Douze mois finissant a) le 31 III de l'année suivante b) le 31 VIII c) le 30 VI d) le 30 IX e) le 31 V de l'année
- suivante

  1 Elats Unis boissons provenant de la fermentation de
  céréales contenant moins de 0 5 % d'alcool au poids non
  soumises a la loi de prohibition

  Japon saké boisson provenant de la fermentation du riz
  comparable à la bière quant au procédé de fabrication mais
  d'une teneur en alcool plus élevée (17 2 % en moyenne)

  URSS données non officielles

  4 Allemagne total des livraisons des bières soumises à l'im
  pôt et exemptes d'impôtes.

- pôt et exemptes d'impôts

  Danemark

  bère exempte d'impôts (contenant en movenne 1 % d'alcool au volume)

  Estonie

  production des entreprises employant 20 et plus
- ouvriers
- ouvriers

  Finlande les ventes des bières moyennes et fortes ont été
  (en milliers de hi ) 1932 (9 mois) 26 1933 78 1934 114

  Finlande jusqu au 5 avril 1932 boisson de mait ne conte
  nant pas plus de 2 % dalcool au volume non soumise à la
  loi de prohibition depuis boissons de mait exemptes d'impôts
  ne contenant pas plus de 1 4 % dalcool au poids

  Grèce les données originales en kg ont été converties en
  nombre de hi sur la base d'un poids spécifique moyen de 1 050

  Irlande Etal libre d'équivalent en milliers de hi des
  barils standard correspondant à la quantité des moûts
  dont le poids spécifique est 1 055 La bière brassée étant en
  moyenne plus légère que le « standard le nombre des barils
  standard est plus petit que le nombre des barils effective
  ment produits
- ment produits
  11 Norvège
- <sup>11</sup> Norvège bière sans alcool
   <sup>12</sup> Royaume Uni équivalent en milliers de hi des barils effectivement produits (sans égard au poids spécifique des
- moûts)

  3 Suède boisson de malt légère exempte d'impôts (contenant en moyenne 15 % d'alcool au volume)

  14 Turquie évaluation en multipliant par 20 le nombre d'hec
  tolitres de blère à 100 % d'alcool

  15 Yougoslavie évaluation en divisant par 5 le nombre de
  degrés hectolitres des moûts

- Sources National official statistics (documents and direct information)
  - \* Estimate or provisional figure † Data not included in the totals

  - (C) Consumption
- (c) Consumption

  a)-e) Twelve months ending

  a) 31 III of following year

  b) 31 VIII c) 30 VI d) 30 IX e) 31 V of following year

  United States

  alcohol by weight

  not covered by the prohibition legislation

  Japan sake liquor made from rice by fermentation

  comparable with beer from the point of view of the process

  of manufacture but stronger in alcohol content (17 2 /o on
- an average)
  USSR non official data total of deliveries of dutiable and non dutiable Germany
- beer Denmark non-dutiable beer (containing on an average

- beer

  \*Denmark non-dutiable beer (containing on an average
  1 % alcohol by volume)

  \*Estonia production of establishments employing 20 or
  more workers

  \*Finland sales of average and strong mait liquor amounted
  to (hl 000 s) 1932 (9 months) 26 1933 78 1934 114

  \*Finland up to April 5th 1932 mait liquor containing
  not more than 2 % alcohol by volume not covered by the
  prohibition legislation since that date non dutiable malt
  liquor containing not more than 1 4 % alcohol by weight
  have been converted to hl on the assumption of an average
  specific gravity of 1 0.00

  \*Irish Free State equivalent in thousands of hl of
  standard barrels corresponding to the quantity of worst
  of a specific gravity of 1 0.55 As beer is brewed on the average
  lighter than the standard the number of standard barrels
  is less than the number of bulk barrels actually brewed

  "Norway non alcoholic beer
  "United Kingdom equivalent in thousands of hl of bulk
  barrels (i.e. barrels without regard to the specific gravity of
- barrels (i e barrels without regard to the specific gravity of
- barrels (12 barrels without regard to the specific gravity of the worts)

  <sup>13</sup> Sweden light malt liquor free of duty (containing on an average 15 % alcohol by volume)

  <sup>14</sup> Turkey estimate obtained by multiplying by 20 the number of hectolitres of beer at 100 % of alcohol

  <sup>15</sup> Yugoslavia estimate obtained by dividing by 5 the number of hectolitre-degrees of the worts

Tableau 36 VIN — Table 36 WINE

Production en milliers d'hectolitres — Production in hectolitres (000 s omitted)

PAYS	1925 1925/26	1926 1926/27	1927 1927/28	1928 1928/29	1929 1929/30	1930 1930/31	1981 1931/32	1932 1932 33	1933 1933/34	1934 1934/35	COUNTRY
Afrique	12 800	9 860	9 510	15 400	14 790	15 580	17 ~50	21 220	19 510	*25 000	Africa
Algérie	11 114	8 379	8 041	13 688	12 809	13 744	158,7	18 315	16 731	22 043	Algeria
Maroc français	130	190	200	120	155	12ა	300	377	447	602 1 700	FrenchMorocco
Tunisie Union Sud Afr	919 632	737 152	627 644	934 658	1 079 749	1 000 6 8		1 710 817	1 420 911	1 700	Tunis Union of S Afr
Amérique du											
Nord											NORTH AMERICA
(Canada)		124	124	198	281	260	306				(Canada)
Amérique du Sud	*8 100	*8 200	*11 800	12 690	*10 640	*9 320	• 6 630	*12 880	*13 400		South America
Argentine	5 284	4 085	7 287	8 260	5 465	5 176	2 101	7 347	* 7 500	]	Argentine
Brésil	459	515	606	619	1 352	1 248	1 578	1 880	2 000		Brazil
Chili Pérou	1 966	3 08ა	3 451	3 278 122	3 202	2 424	2 315	3 078	* 3,200		Chile Peru
Uruguay	293	399	3,9	409	495	379	533	4"3	583		Uruguay
Asie	*200	* 300	*200	204	273	*260	* 160	* 240	* 190		ASIA
Chypre	135	249	239	241	21 >	176	87	165	126	143	( yprus
Iles it de l'Egée Japon	9	5	5	10 8	15	17	13	12	15		It Ægean Is Japan
Palestine	22	1.5	22	18	18	37	40	31	30		Palestine
Républ Liban	19	22	13	17	20	20		23	12		Lebanon Rep
Europe*	161 380	112 530	138 770	158 810	152 700	128 520	145 820	144 690	138 870	*160 000	FUROPF *
Allemagne (M)	1 591	989	1 428	2 053	2 019	2 814	2 840	1 722	1 799	4 525	Germany (M)
Autriche Bulgarie (M )	860 1 153	462 1 526	226 1 528	775 1 713	573 1 634	1 202 1 556	1 385 2 160	1 078 2 259	930 2 388		Austria Bulgaria (M )
Espagne (M)	26 698	15 7.4	28 325	22 085	24 998	18 228	19 074	21 188	19 764	20 440	Spain (M)
France	65 065	42 612	51 210	60 321	65 016	45 638	59 331	49 570			France
Grèce (M ) Hongrie (M )	2 363 3 441	2 692 1 293	2 270 1 826	3 075 3 083	2 546	2 209 4 022	1 945 3 900	3 815	3 866 3 083	3 635 2 532	Greece (M) Hungary (M)
Italie	367 ر4	37 076	35 650	46 822	2 490 41 050	36 333	36 332	3 557 45 412	33 035	30 549	Italy
Luxemb (M)	21	35	4)	30	111	38	8,	39	57	140	Luxemburg (M)
Maite Portugal	42	30	39	51	44	31	33	ა2	}	38	Malta Portugal
Continent	5 672	3 666	9 267	ر 52 4	6 600	5 785	7 380	6 150	9 200	*7 000	
Madère	89	ວວ	106	52	71	108	128	86	100		Madeira
Roumanie Suisse	7 585 550	5 06ა 4ა5	7 101 327	7 127 660	5 046 746	8 385 572	8 748 525	7 81 a 388	7 514 240	8 704 780	Roumania Switzerland
Tchécoslovaquie	313	140	106	323	224	474	525 456	388 434	338	322	Czechoslovakia
Yougoslavie	4 097	2 912	2 855	4 318	2 910	4 016	4 494	4 387	2 853	3 867	Yugoslavia
OCÉANIE											OCEANIA
(Australie)	788	980	787	846	780	595	645	746	* 620		(Australia)
Total*	183 400	182 000	161 300	183 200	179 400	154 500	171 800	*180 100	*167 900		TOTAL. *

SOURCE Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture Source Table communicated by the International Institute of Agriculture

Source Table communicated by the International Institute Note—Les données des pays marqués d'un (M) se réfèrent au moût elles sont comptées dans les totaux pour 9/10 Le tableau ne contient pas quelques pays producteurs de vin peu importants ainsi que quelques pays tels que la Turquie l'Egypte l'URSS et les Etats Unis pour lesquels les don nées ne sont pas disponibles ou sont trop incomplètes La production de l'URSS a été de 4 100 mille hectolitres en 1929, mais a certainement augmenté depuis celle des Etats Unis eté de 2 788 mille hectolitres en 1934 environ 2 400 mille en 1933 et 2 500 mille en moyenne pour les années précédentes celle de la Turquie est d'environ 300 mille hectolitres Estimation

e of Agriculture

Note — The data referring to countries marked with an (M) relate to must they are counted in the totals at 9/10

The table does not include some countries the production of which is unimportant and some countries such as Turkey Egypt USSR and the United States of America for which data are not available or too incomplete The production of USSR was 4100 thousand hectolitres in 1929 and certainly increased in succeeding years the production of the United States was 2788 thousand hectolitres in 1934 about 2400 thousand in 1933 and 2500 thousand in preceding years the production of Turkey is about 300 thousand hectolitres

\* Estimate

## Tableau 37 GRAINES DE COTON — Table 37 COTTON-SEED Production en milliers de quintaux — Production in quintals (000 s)

PAYS	19°25 1925 /26	1926 1926/2	1927 1927 <b>/</b> 28	1928 1928 /19	1929 1929/30	1930 1930 /31	1931 1931/32	1982 1932/38	1933 1933/84	1934 1934 35	OUSTLY
AFRIQUE	*9 500	9 070	*7 410	*9 840	*9 980	*9 770	*8 340	* 7 200	*10 800	*10 000	AFRICA
Afrique-Equator fr	*6 *125	*4 *165	*4	*170	22	25	27	60	95 *95		Fr Equat Africa 1 r West Africa
Afrique Occid fr Algérie	*125 3)	44	*155 19	-170 26	*180 33	*150 22	*110 6	*110	- 95		Algeria
Angola	] 1ა	20	10	124	17	18	13	300	]	Ì	Angola Belgian Congo
Congo belge Egypte	81 7 371	7 0°5	137 5 607	134 7 412	7 833	291 7 589	174 5 822	4 543	7 989	7 100	haypt
Lrythrée	13	16	10	7 8	5	7 3	5 7	3	ړ		l ritrea
Kenya Mozambique	56	60	60	63	46	* 60	* 58	13 *63	29		Kenya Mozambique
Nigeria (Ė)	203	116	88	136	186	80	27	103	110		Nigeria (E)
Nyasaland Ouganda (E)		21 557	12 585	19 863	26 546	39 799	18 877	19 1,246	1112	930	Nyasaland Uganda (E.)
Rhodésic	28 13	ქ 14	1 19	1 36	26	9	2	1		1	Rhodesia Italian Somaliland
Somalie italienne <sup>1</sup> Soudan anglo égyptien	537	679	556	722	672	1ა 503	27 1 075	593	682	1 000	Anglo Eg Sudan
Tanganyika	92	103 39	68	140 48	118 44	18	48	76	121		Fanganyika Fogo Fr m (E)
Fogo mandat fr (I ) Union Sud Africaine	2.) 80	39	36 43	38	60	ಕ3 ಕ1	30 10	24 7	10		Union of S Africa
Amérique du Nord (Etats Unis)	64 860	72 470	52 240	o8 380	59 780	<b>5</b> 6 1 <b>6</b> 0	68 <b>96</b> 0	52 450	52 630	*37 600	NORTH AMFRICA (USA)
AMÉRIQUE CENTRALE	1 200	1 980	1.040	1 550	1 230	910	1 060	*570	*1 300	*1 250	(ARIBBEAN
Antilles brit	25	27	19	18	27	35	17	10	14		Brit West Indies
Haïti (Г) Mexique	116 1 023	114 1 818	103 905	111 1 107	119 1 062	97 744	147 379	136 410	1 129	1 0.3	Haiti (L) Mexico
Puerto Rico	19	10	8	8	17	22	(F) 12	410	1 129	2 00 .	Puerto Rico
AMÉRIQUE DU SUD	4 750	3 990	4 340	4 030	*5 130	4 260	4 990	*5 280	*7 600	*8 800	South America
Argentine	721	298	563	645	792	745	843	748	1 011	1 0 0	Argentine
Bolivie Brésil	3 016	2 187	2 )67	2 262	23,1	2 317	2 893	3 303	* > 235	6 500	Bolivia Brazil
Colombie	81	126	57	48			65	0 000			Colombia
Para <sub>s</sub> uay Pérou	50 710	37 872	38 947	64 820	1 043	942	81 905	913	1 013		Paraguay Peru
Venezuela	160	160	160	180			500	010	1 010		Venezuela
ASIE (sans I U R S S)	*88 070	*31 260	*35 870	*38 240	34 080	85 682	• 2" 160	*82 210	* 36 400	*37 300	ASIA (excl USSR.)
Chine	10 613	8 794	9 468	12 451	10 687	12 409	9 014	11 417	13 768	15 700	China *
Chypre Corée	13 574	18 663	673	9 7 <sub>5</sub> 7	702	20 73)	12 ນ10	686	707	700	Cyprus Korea
Inde (brit )	26 274	21 239	25 208	21 443	22 165	22 093	16 940	19 683	21 400	20 300	India
Indes néerl indaises (L ) Indochine	28 39	22 24	28 27	22 32	21 43	20 47	28 27	1 , 36	29 31		Netherl Indies (E) Indo (hina
Irak	11	15	8	22	20	11	4	2	2		paıl
Iran Japon	(Γ) 423 10	(F) 427	(E) 379	(E) 163	(L) 342 5	(F) 239	აჭვ 4	362	5		Iran Japan
Siam	23 60	11	15	11	16 Co	19	14	_		58	Sum Syria and Lebanon
Svrie († Liban	}	37	44	20		J6	77	24	19		USSR
URSS	3 560	3 560	4 750	5 410	5 680	7 330	8 510	8 380	8 710	8 850	UROPF
FUROLE (Sans I U R S S )	*640	*620	*380	*690	640	520	570	310	500	*800	(excl USSR)
Bulgarie	10	13	19	18	21	20	22	32	64	12,	Bulgaria
Espagne Grèce	7 74	13 90	10	14	19 77	31 82	15 69	20	17	250	Spain Creece
Italie	/*	70	64	7ა	11	17	U9 U	111 6	161 5	20	Italy
Turquie	532	490	272	573	512	374	459	143	<b>554</b>	3 10	Turkey
OCÉANIF *	50	40	60	40	70	60	30	60	*90		OCEANIA * *
Australie Nouvelles Hébrides(E )	27 19	21 12	37 13	24 8	51 11	46 9	19 5	54 2	81		Australia New Hebrides († )
MONDE FITTIER			*106 100		*116 600	*114 700	*119 800	*106 500	118 300	*104 700	Worti
Prix en francs-or par	000	, , , , ,	1		1		550				I rice in gold francs
quintal LONDRES \ Mov. IV 37777											per quintal
Sakel Moy IX VIII			7 9	93	19	14 14	11 10	11 1~	7	9	AV IX VIII Sakel
laridis )			, ,	*		14	10	1.	′	"	laridis laridis

Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture Table communicated by the International Institute of Agriculture Source

Source Table communicated by the International Instit

Note — Là où les statistiques originales se réfèrent au coton
égrené on a calculé la production des graines, soit d'après le
coefficient d'égrenage indiqué par les pays mêmes soit d'après un
coefficient moyen Les totaux comprennent quelques producteurs
peu importants qui ne figurent pas dans le tableau séparément

\* Estimation — (E) Données calculées réduisant en graines
les exportations de coton égr né ou non égrene

1 Somaine cultures irriguées seulement — 1 Afrique du
Sud y compris le Swaziland — 1 Amérique Centrale Océa
nie y compris une estimation pour plusieurs pays producteurs
peu importants — 4 Chine estimations faites par l'Association
chinoise pour les statistiques cotonnières données incomplètes

Note — In cases where the original statistics refer to ginned cotton the production of seed has been calculated by means either of ginning coefficients supplied by the countries themselves or of an average coefficient. The totals include some minor producers not shown separately in the table

\* Estimate — (b) Exports of lint including the exports of unginned cotton reduced to terms of seed

'Somaliland irrigated crops only — \*S Africa including Swaziland — Central America Oceania including estimates for several countries where production is unimportant — \*China estimates of the Chinese Cotton Statistics Association incomplete returns

# Tableau 38 GRAINES DE LIN — Table 38 LINSEED Production en milliers de quintaux — Production in quintals (000's)

PAYS	1925 1925/26	1926 1926/27	1927 1927/28	1928 1928/29	1929 1929/20	1930 1930/81	1981 1931/39	1983 1932/33	1933 1983/34	* 1994 1994/85	COUNTRY
Aprique	226	204	157	*149	• 180	140	*270	• 130	* 80	* 150	AFRICA
Algérie Egypte Erythrée (E ) Maroc français Tunisie	1 10 96 108 11	17 65 111 10	5 45 99 7	9 27 99 13	13 5 102 12	2 9 9 114 10	9 5 237 12	7 13 94 11	12 35 32 3	19 39 83	Algeria Egypt Eritrea (E ) Morocco French Tunis
Amérique du Nord	7 276	6 244	7,647	8 790	4 573	6 710	3 632	8 665	1 985	1 574	North America
Canada Etats Unis	1 602 5 674	1,535 4 709	1 250 6 397	928 4 862	532 4 041	1 303 <b>5,4</b> 07	635 2 997	700 <b>2 9</b> 65	* 170 1 76)	240 1 334	Canada United States
Amérique Cem trale (Mexique)	11	11	15	10	9	10	17	41	18		CARIBBEAN (Mexico)
Amérique du Sud	19,600	21 080	<b>•21 510</b>	•2 <b>0 44</b> 0	*18 580	•21,200	• 23 860	*16 140	*16 650	*20 800	South America
Argentine Bolivie	19 080 4	20,5 <i>2</i> 0 4	21 000 6	19 909	12 702 6	19 900	22 624	15 750	15 900	19 580	Argentine Bolivia
Chili Uruguay	515	500	496	516	817	1 284	1,230	379	731	1,206	Chile Uruguay
ASIR 1 (Sans I U R S S )	5,210	4,200	4 200	<b>3 5</b> 65	8 805	<b>8</b> 900	<b>3 910</b>	4 270	4 300	* 4 150	Asia 1 (excl USSR)
Chine (E ) Chypre	51 5	39 6	56 2	2		6	43 7	22 1	139 4	288	China (E)
Inde (brit ) Japon	5 090 69	4 084 67	4 125 20	3 536 24	3,271 31	3 861 30	3 831 31	4,226 22	4 125 37	3 830	Cyprus India Japan
URSS	5 400	5 000	5 000	6 000	7 100	7 200	8,400	8 000	7 800		USSR
EUROPE (sans l U R S S )	2 180	2 080	1 900	1 770	2 540	2 080	1 470	1 060	1 270	* 1 550	EUROPE (excl USSR)
Autriche Belgique Bulgarie Espagne Estonie France Hongrie Italie Lettonie Lithuanie Pays Bas Pologne Roumanie Suède Turquie Yougoslavie	16 124 1 124 185 14 128 279 421 139 572 84 1 1 100	11 118 15 121 150 9 117 247 400 77 628 62 1	13 103 15 93 128 9 76 166 357 52 709 61 89 29	11 125 1 3 58 194 14 80 104 254 128 613 61 1 82 30 10	11 180 107 274 25 67 230 436 166 806 71 -78 69	9 106 1 3 127 190 87 57 186 388 91 593 100 43 36 14	8 83 5 5 83 64 59 79 477 127 255 493 133	4 51 22 39 57 57 24 31 159 159 417 95 24 48 8	4 61 2 62 47 51 22 123 209 35 451 107 27 52	5 69 9 74 96 79 21 152 258 554 93 43 50 8	Austria Belgium Bulgaria. Spain Estonia France Hungary Italy Latvia Lithuania Netherlands Poland Roumania Sweden Czechoslovakia Turkey Yugoslavia.
OCÉANIE	80	* 30	* 30	18	50	48	7	2			OCEANIA
Australie Nouv Zélande	24	20	16	12	14 36	44	6	1 1	6		Australia New Zealand
TOTAL * S URSS*	89 900 84,500	88 800 88 800	40 500 85 500	\$7,700 \$1 700	81 200 24 100	41 200 34,000	41 600 38,200	33,800 25 300	32,100 24 300	*28 200	TOTAL * excl USSR*
Prix en francs-or par quintal 1	1										Prices in gold francs per quintal
BUENOS AIRES   I XII La Plata   XII BOMBAY   I XII	43 23 36 39 49 30	33 00 30 42 39 °0	33 05 32 22 39 26	33 94 33 65 38 70	39 50 42 19 44 17	32 63 19 78 38 58	16 41 12 71 22 82	12 26 11 97 16 55	13 78 13 24 15 33	13 °4 12 10 14 93	BUENOS I XII ) AIRES XII   La Plata. I XII   BOMBAY
g' graines XII	44 67	38 62	37 81	40 24	49 18	27 07	16 42	15 40	14 80	14 63	XII bold.

Tableau communiqué par l Institut international d Agriculture Table communicated by the International Institute of Agriculture SOURCE SOURCE

Note — Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 86 et 87

Estimation (E) Exportation

Asie: non compris la plus grande partie de la production de la Chine (Voir à ce sujet page 87)

Lithuanie: y compris les graines de chanvre environ 5%

Les cours de prix se référent aux années civiles 1925 à 1934

Note — An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp 86 and 87

• Estimate (E) Exports.

1 Asia excluding the greater part of the production in China (See page 87)

Lithuania including hempseed (about 5%)

The price quotations refer to the calendar years 1925 to 1934

### Tableau 39 GRAINES DE CHANVRE - Table 39 HEMPSEED

Production en milliers de quintaux. — Production in quintals (000 s)

PAYS	1995 1926/26	1926 1926/27	1927 1937/28	1928 1926/29	1996 1929/80	1930 1930/31	1931 1931/39	1932 1932/33	1933 1933/34	1984 1984 85	COUNTRY
ASIE (sans l U R.S S ) <sup>1</sup> Chine (E) <sup>1</sup> † Mandchourie (E)† Syrie	(169) 10	( <b>28</b> 9)	(212) 4	(283) 4	( <b>316</b> )	(484) 4	(312) 4	{ (200) (330) 4	(—) (328) 3	{-}	Asia¹(excl USSR) China (₺)¹† Manchuria (E)† Syria
URSS	5,400	5 100	5,500	5 600	4 100	8 700	8,200	2,800	2,800		USSR
EUROPE (sans UR SS) Autriche Bulgarie Espagne France Hongrie Italie Pologne Roumanie Tchécoslovaquie Yougoslavie	* 550 2 13 33 21 72 187 103 60 13 * 6 000	1 13 17 20 54 190 145 53	49	* 480 1 9 23 14 32 179 57 55 8 * 6 050	62 247 76 49 15	219 112 29 21	565 1 12 12 7 38 16 214 227 28 10 3 770	487 13 11 9 48 24 142 193 38 9 3,290	508 17 10 6 58 19 157 189 35 15 3 810	* 520 	Austria Bulgaria Spain France Hungary Italy Poland Roumania
Prix en francs-or par quintal LONDRES   moy X IX Mandeh   XII	50 87	30 40	37 81 33 63	36 61 38 15	25 24 28 54	23 95 20 20	17 16 17 52	16 17 15 65	1 52 13 32	10 80	Prices in gold france per quintal Av X IX I ONDON X I Manchurian

Source Institut international d'Agriculture -- International Institute of Agriculture

<sup>1</sup> Asia no complete production statistics are available for China one of the leading hempseed producers

Tableau 40 GRAINES DE COLZA — Table 40 RAPE-SEED Production en milliers de quintaux — Production in quintals (000's)

PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1982	1938	1934	COUNTRY
Asie (sans l URSS) 1 Chine (E) † Inde 1 Japon URSS †	18 100 (476) 12 396 704 (178)	9 932 (1 061) 9,236 696 (179)	11 118 (296) 10,202 916 (171)	9 250 (264) 8 535 715 (166)	9 992 (842) 9 246 746	11 904 (494) 11 126 778	10 811 (394) 10 039 772	11 329 (119) 10 414 915	11 508 (165) 10 628 880	10 754 (448) 9 673 1 081	ASIA (excl USSR) 1 China (F)† India Japan USSR †
EUROPE (sans U R S S ) Allemagne Autriche Belgique Bulgarie France Hongrie Pays Bas Pologne Roumanie Tchécoslovaquie Yougoslavie	• 1 470 13 5 18 240 184 50 274 351 34 23	*1 250 16 5 78 201 139 67 248	1 296 377 21 4 33 230 79 91 271 143 25 22	1 598 236 23 3 390 235 103 60 199 266 24 59	1 248 215 23 2 2 221 33 14 237 411 16 74	1 580 174 29 1 127 195 52 277 499 13 71	1 880 128 25 1 127 203 100 39 437 265 17 40 12,190	860 74 24 1 8 161 107 29 235 192 17 15 12 190	916 67 19 1 135 71 29 278 269 10 28	421 2, 1 108 69 54 335 173 15	EUROPE (excl USSR) Germany Austria Belgium Bulgaria France Hungary Netherlands Poland
Prix en francs-or par quintal  Londres Toria moy XII	51 18	45 60	49 20 49 45	46 95 47 19	46 83 45 91	35 20 26 79	25 45 21 16	20 65 20 18	17 46 15 57	15 40 17 59	Prices in gold frances per quintal  Av XII I ONDON Toria

Source Institut international d Agriculture — International Institute of Agriculture

<sup>\*</sup> Estimation (F) Exportation

<sup>†</sup> Pays non compris dans les totaux

<sup>\*</sup> Estimate (E) Exports

<sup>†</sup> Countries not included in the totals

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Asie il n existe pas de statistiques complètes relatives à la production de la Chine qui est un des plus importants producteurs de graines de chanvre

<sup>\*</sup> Estimation (E) Exportation

<sup>†</sup> Pays non compris dans les totaux

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Asie non compris la production de la Chine <sup>2</sup> Inde colza et moutarde Les chiffres sont très probléma tiques en ce qui concerne plusieurs provinces

<sup>\*</sup> Estimate (E) Exports

<sup>†</sup> Countries not included in the totals

Asia excluding the production of China
<sup>1</sup> India rape and mustard The estimates for certain provinces are conjectural

Tableau 41 SÉSAME — Table 41 SESAMUM.

Production ou exportation en milliers de quintaux — Production or Exports in quintals (000's)

PATE	1925 1925/26	1926 1926/27	1927 1927/28	1928 1928/29	1929 1929/90	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	1933 1933,34	* 1984 1984/35	TATHUOO
AFRIQUE Afrique Equat fr Afr Occ fr Guinée Congo belge Egypte Erythrée Kenva (E) Mozambique (E) Nigeria (E) Sierra Leone (E) Somalie italienne	*500 9 48 1 31 13 20 2 1 18	*510 9 44 35 1 37 31 42 2	*500 10 45 43 35 23 33 7 1 22	480 11 45 102 44 1 8 20 53 1	640 10 7 113 42 1 15 26 60 14 2	800 9 63 48 	450 9 15 56 15 	*650 12 3 62 3 	*540 13 30 57 	64 128	AFRICA Fr Equat Africa Fr W Afr Guinea Belgian Congo Egypt Eritrea Kenya (E) Mozambique (E) Nigeria (E) Uganda (E) Sierra Leone (E) Italian Somaliland
Soudan anglo égypt Tanganyika (E )	184 35	143 36	131 38	138 33	285 43	280 32	182 39	245 49	157 45	38	Anglo Egypt Sudan Tanganyika (Ł)
AMÉRIQUE (Mexique)  ASIE (sans l U R S S ) 1 Chine (E ) Mandchourie (1 ) Chypre Corée Formose Inde (brit ) Indes nécri (E ) Indochine (E ) Japon Palestine Slam Syrie et Liban  U R S S	100 4 800 320 2 37 19 4 278 26 13 37 26 15	112 4 970 545 4 40 10 4 206 35 14 38 18 10 48	182 6 170 342 2 46 11 5 517 74 18 39 58 11 50 63	5 820 578 1 40 12 5 029 48 15 30 20 15 25 66	105 5 740 887 3 41 7 4 623 48 9 34 42 12 37	77 6 700 1 163 5 42 11 5 344 50 6 37 24 4 18	151 6 070 1 010 4 39 10 4 836 67 14 34 20 4 28	158 * 6 140 / 318 49 1 40 10 5 598 6 9 33 4 10 165	* 6 190 334 206 4 206 12 5 497 31 9 31 9 31 12	*4 900 435 2 43 4 10 > 27	CARIBBEAN (Mexico)  ASIA (excl U S S R.) 1 China (F) Manchuria (E) Cyprus Korea Formosa India Netherl Indies (I Indo China (E) Japan Palestine Siam Syria and Lebanon, U S S R
EUROPE (sans U R S S ) Bulgarie Grèce Turquie	*325 12 42 * 5 800	*330 8 47 6 000	15 ) 10 35 110 *7 000	346 14 38 294 6 860	461 21 32 408	976 23 65 288 8 050	410 31 75 304 7 400	299 36 47 216 7 400	507 34 73 400	438 27 97 314	EUROPE (ex USSR) Bulgaria Creece Turkey
FOTAL 1	- 8 800	8 000	~ 7 000	8 860	7 040	8 000	7 400	7 400	7 400	6 100	TOTAL
Prix en francs-or par quintal LONDRIS (moy I \ II Chinois \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			(59) (089	58 <b>6</b> 7 55 <b>C</b> 4	5 ° 10 40	38 8 33 11	33 39 ~4 01	7 95 4 6 9	3 9 1\ 8	17 59 0 8)	Price in gold francs per quintal Av I XII \ London XII \ (hincse

Source Institut international d Agriculture — International Institute of Agriculture

Note — Une note explicative se référant à tous les ta bleaux agricoles est donnée aux pages 86 et 87

• Estimation — (E) Exportation

<sup>3</sup> Chine à partir de juillet 1932 non compris les exporta tions par les ports de Mandchourie

Note — An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp 86 and 87

• Estimate — (E) Exports

Asia not including the greater part of the production of China one of the world's main producers of sesamum

Since July 1932 not including exports through Manchurian ports

Tableau 42 SOYA Superficie cultivée et production Table 42 SOYA BEANS Cultivated Area and Production

	14010		,			utou II	ton un		40000		
PAYS	Milliers		ARKA - Hectares (	000 )		Milli rs d		INTH			
	192 1929	1932	1918	1934	1925 1929	1930	1931	1932	1933	1934	
Amérique Ltats Unis	204	835	343	466	1 975	8 325	4 208	8 571	3 176	4 834	America United States
ASIE Chine 1 Mandchourie Corée Formose Japon Java Madoura Kouang Toung U R S S Total	4 849 3 456 790 10 375 187 31  a) 49	3 879 803 8 342 238 54 800	5 462 4 001 797 8 324 280 52 164	~~~	57 751 46 899 5 507 55 4 000 1 079 211 a) 416 60 140	52 978 5 747 48 3 914 1 277 197	62,246 52 270 5 288 52 3 205 1 285 1 66 2 825	53 164 42 679 5 644 48 3 112 1 490 191 1,191 57 930	63 641 52 052 5 877 46 3 622 1 815 229 1 056 67 870	1 800	ASIA China 1 Manchuria Korea Formosa Japan Java Madura Kwantung USSR
Prix en francs or Prices in gold francs (p quintal)	Hull	Mandcho	urien { n	10 <b>3 av</b>	XIX XII	15 99 17 22	13 21 12 50	11 54 12 14			Hull Manchurian

<sup>\*</sup> Estimation — I Stimate — a) 1927 1929
Chine pour la production totale voir page 87

Asie non compris la majoure partie de la production de la Chine un des plus importants producteurs du monde

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> China for total production see page 87

Tableau 43 COPRAH 1 — Table 43. COPRA 1

Exportation nette des principaux pays producteurs — Net Exports from Main Producing Countries

Milliers de quintaux — Quintals (000's)

PATS	1925	1998	1927	1928	1929	1980	1981	1982	1983	1984	COUNTRY
Afrique	493	502	465	498	507	540	541	565	604		AFRICA
Côte de l Or Kenya et Ouganda Madagascar Maurice Mozambique Nigeria St Thomé et Prince	13 14 10 9 179 2 3	15 8 11 11 185 1	15 7 10 14 178 1	15 12 12 14 190 3	13 15 14 202 2 5	9 15 17 216 1 5	11 11 25 219 1	18 	12 13 9 303 1		Gold Coast Kenya and Uganda Madagascar Mauritius Mozambique Nigeria St Thomé and Prin
Seychelles Tanganyika Togo, mandat ir Zanzibar	49 77 10 127	54 75 9 130	46 74 15 102	50 95 9 95	45 80 13 118	60 75 12 130	49 74 20 120	47 74 19 120	32 83 17 124	60	cipe Islands Seychelles Tanganyika Togo, Fr mandate Zanzibar
AMÉRIQUE CENTRALE	69	121	108	149	156	161	189	121	137		CARIBBEAN
Antilles britanniques Honduras britannique Trinité et Tobago	20 3 46	51 7 63	45 8 55	47 2 100	50 5 101	61 7 93	52 4 83	45 4 72	42 4 91		British West Indies British Honduras Trinidad and Tobago.
AMÉRIQUE DU SUD	18	21	14	87	48	24	15	9	11		SOUTH AMERICA
Guyane britannique Venezuela	11 2	19 2	14	37	40 3	22 2	15	9	11		British Guiana Venezuela
Asie	9,515	10,668	10 185	12,479	13 087	10 920	11 085	10 880	18,704		ASIA
Borneo britannique Ceylan Indes néerlandaises Inde portugaise Indochine fr Malaisie britannique Philippines Timor	46 1 650 3 598 1 89 1 002 3 120	63 1 726 3 956 2 115 1 198 3 602	45 1,549 3 098 6 97 1 045 4,290	80 1 631 4 916 1 126 1 125 4 592 8	86 1 743 5 036 3 125 1,283 4 751 10	91 1 535 3 919 4 97 1 189 4 078 6	82 1 729 3 600 3 78 1 182 4 358 3	104 1,290 5 015 2 45 1 181 3 191 2	121 1 509 4 969 1 74 1 404 5 621	2 601 * 4 400	British Borneo Ceylon Netherl Indies Portuguese India Indo-China British Malaya. Philippines Timor
OCÉANIE	1,585	1,698	1,710	2,027	2 048	2 010	1,792	1,719	*1,800		OCEANIA
Etabl fr de l Océanie lies Fidji Gilbert et Ellice lies sous mandat jap Nouvelle-Calédonie Nouvelle-Guinée Nouvelles Hébrides Papoua Salomon (fles) Samoa occidental Tonga	130 245 60 81 33 398 75 79 196 148	114 283 47 93 26 465 85 87 227 124 142	140 270 26 102 33 484 104 97 221 119	113 284 48 100 33 663 129 100 236 162 159	171 338 42 98 30 614 110 127 216 131 171	142 243 56 119 51 649 121 119 241 125 144	168 172 67 110 26 633 102 96 215 112	190 153 68 88 21 604 71 102 226 111 85	179 230 91 24 600 72 98 209 117		French Settlements Fiji Islands Gilbert and Ellice Isl Jap Mand Territory New Caledonia New Guinea New Hebrides Papua Solomon Islands Western Samoa Tonga
Monde entier	11 670	18,000	12,480	15,190	15 790	18 650	13,520	13,240	*16 260		World
Priz en francs-or par quintal LONDRES Coprah moy de Ceylan	78 35	69 02	70 82 72 59	69 36 65 37	00 07 59 79	49 79 41 99	34 15 29 31	29 58 27 57	21 24 17 24	15 45 17 28	Prices in gold francs per quintal Av \ London Ceylon XII   copra

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture
Source Table communicated by the International Institute of Agriculture

<sup>\*</sup> Estimation

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Aux exportations nettes de coprah ont été ajoutées les exportations nettes d hulle de coco des pays producteurs de coprah convertie en terme de coprah à un taux correspondant au rendement moyen de 1 hulle qui est d environ 63 %

<sup>•</sup> Estimate

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> To the net exports of copra have been added the net exports from copra producing countries of coconut oil converted into terms of copra at a rate corresponding to the average yield of oil which is about 63 %

Tableau 44. ARACHIDES - Table 44. GROUND-NUTS

Production ou exportation en milliers de quintaux — Production or Exports in quintals (000's)

PAYS	1925 1925/26	1926 1926/27	1927 1927/28	1928 1928/29	1929 1929/30	1930 1930/31	1931 1931/32	1982 1982/88	1988 1933/84	* 1934 1984/35	COUNTRY
AFRIQUE 1* Afrique-Equat fr Afrique-Occ franç	10 100 82 * 5 800	11,000 84 * 6 300 5	11 800 97 • 7 000	11 400 90 • 6 800 31	12 700 100 7 426 115	13 400 104 * 7 880 166	9,1 <b>00</b> 114 *4 100 91	12 600 112 *6 900	13 900 98 *8 000		AFRICA 1 * Fr Equat Africa French West Africa Angola
Angola Cameroun (mandat ir ) Congo belge Egypte Gambie (E )	1 128 473	108 583	150 136 662	180 580 133 756	200 881 127 573	200 916 149 760	215 593 146 679	245 751 233 379	245 114 685	138	Cameroons (Fr mand) Belgian Congo Egypt Gambia (E)
Guinée portug (L) Kenya (E) Madagascar Maurice Mozambique (E)	216 9 140 5 185	146 19 180 5 353	210 13 61 4 487	241 12 80 4 505	218 18 89 4 329	221 1 96 1 356	250 7 59 1 378	177 1 65 1 477	274 4 64 1 192		Portug Guinea (L ) Kenya (E ) Madagascar Mauritius Mozambique (E )
Nigeria (É ) Rhodésie Ruanda Urundi Sierra Leone	1 847 18	1 840 24 20	1 318 20 20	1 497 29 22	2 139 28 23 20	2,124 24 24 20	2 319 18 31 20	2 731 14 24 20	2 970 16	3 555	Nigeria (E) Rhodesia Ruanda Urundi Sierra Leone
Soudan anglégypt Tanganyika (E ) Togo (m franç) (F ) Union Sud Afr	57 131 43	133 230 53	108 205 — 50	170 154 1 57	211 113 3 76	77 252 1 39	43 45 1 26	63 230 1 60	60 278 1 127	122	Angl Egypt Sudan Tanganyika (E) Togo(Fr mand )(E) Un of South Africa <sup>1</sup>
Amérique du Nord Etats Unis	3 168	2 866	8 922	8 879	4 338	3 389	4 980	4 708	4 104	4 822	North America United States
Amérique Centrale Mexique	78	86	81	76	58	46	47	50	52		CARIBBEAN Mexico
Amérique du Sud Argentine Paraguay Uruguay	785 686 95 4	672 586 81 5	741 647 90 4	568 477 89 2	748 656 84 3	664 82	679 587 87 5	*900 783 4	* 1 150 1 039		South America Argentine Paraguay Uruguay
Asie * Chine (E) 2	26 300 4 192	27,800 4 963	38 800 3 721	30,500 1 743	31,100 1 938	38 700 5 177	33 800 5 876	3 708	41 300 2 799	2 977	Asia * China (E) *
Mandchourie (L )* ) Corée Etabl fr dans l Inde Formose Inde (brit.)* Indes néerland	15 126 394 19 000	14 126 419 19 500	15 126 433 26 000	16 126 434 30 000	19 125 354 25 500	19 17 429	19 17 464 24 500	534 29 44 480 32 400	764 25 12 438 33834	18 990	Manchuria (E) Korea French India Formosa India * Neth Indies
Java et Madoura Java et Madoura Indochine Japon Kouang Toung Philippines	1 938 98 142 378	2 052 • 137 127 439 43	2 155 * 135 112 581 54	2 328 * 108 108 614 58	2 234 * 107 103 711 59	* 150 106 619	2 023 *119 112 617 63	2 309 135 116 700 64	2 299 135 143 781 12	2 000	Java and Madura. Indo-China Japan Kwantung Philippines
Europe Espagne	215	208	244	272	260	271	190	204	212		EUROPE Spain
OCÉANIE Australie	2	8	28	32	39	9	29	<u> </u>			OCEANIA Australia
Total*	40 600	42 600	49 600	51 700	49 200	56 600	48 800	59 000	60 700		TOTAL *
Prix en francs-or par quintal 1925 1934											Prices in gold francs per quintal 1925 1934
LONDRES Coroman   moy I XII del dé XII cortiquées XII	53 66	48 08	54 46 52 58	52 14 49 75	47 °7 44 67	35 95 26 99	27 89 22 72	26 93 22 12	18 61 15 40	14 71 17 47	London Av I XII Coroman Av I XII classes Shelled

Source Tableau communiqué par l'In titut international d'Agriculture

Source Table communicated by the International Institute of Agriculture

• Estimation (L) Exportation

Note — Les chiltres se réfèrent aux arachides non décortiquées 

a 12 milliers de quintaux

s Chine exportations (produits nationaux) des arachides non décortiquées et décortiquées et de l'huile d'arachide le tout converti en arachides non décortiquées sur la base des rapports approximatifs suivants 100 kg d'arachides non décortiquées = 60 kg d'arachides décortiquées = 21 kg d'huile. De puis juillet 1932 les données chinoises ne comprennent pas les exportations par les ports de Mandchourie En ce qui con cerne la production totale de la Chine voir page 87

\* Estimate (E) Exports
Note — The table refers to unshelled ground nuts Where
the original production or trade statistics refer to shelled nuts
the figures have been multiplied by 143 the approximate con

version factor
<sup>1</sup> South Africa cultivation by Europeans the production by the natives was estimated in 1927/28 at 12 000 quintals

China exports home produce of unshelled and shelled ground nuts and of ground nut oil expressed in terms of unshelled nuts by means of the following approximate conversion ratios 100 kg of unshelled nuts — 60 kg of shelled nuts — 21 kg of oil Since July 1932 Chinese statistics do not include exports through Manchurian ports For total Chinese production see page 87

## Tableau 45 HUILE DE PALME ET DE NOIX DE PALME (BRUTE) Table 45. PALM AND PALM-KERNEL OIL (RAW)

Exportation nette des principaux pays producteurs 1 — Milliers de quintaux Net Exports from Main Producing Countries 1 — Quintals (000 s)

PAYS	1925	1936	1927	1928	1929	1930	1931	1982	1933	1934	COUNTRY
Afrique	4 514	4 225	4 266	4,270	*4 460	* 4 630	*4,190	*4 640	* 4 490		Aprica
Afrique-Equat, fr Afrique Occid fr Angola Cameroun mand fr Congo belge Côte de 1 Ôr Guinée portugaise Liberta Nigerta Sierra Leone Togo mandat fr	43 588 79 227 520 44 40 41 2 545 319 66	49 568 66 218 501 53 54 37 2 282 326 71	49 593 65 197 517 41 49 41 2 315 336 63	48 441 70 200 590 34 47 65 2 402 332 41	48 508 62 238 642 36 50 2 472 304 44	41 573 63 232 668 30 57 2 550 296	30 505 70 208 577 22 56 2 347 263 51	50 465 68 250 648 39 59 2568 375 55	* ,5 362 69 2 ,6 801 14 64 56 2 470 309	496	Angola Gameroons Fr m Belgian Congo Cold Coast Portuguese Guinea Liberia
Amérique Brésil	49	102	117	86	39	5 >	64	40	3		AMBRICA Brazil
Asir Indes néerland	78	137	233	314	389	537	677	986	1 267	1 325	ASIA Netherl Indies
TOTAL	4 640	4 460	4 620	4 670	4 890	5 220	*4 930	*5 620	*7 760	* 6 000	TOTAL
Prix en fr -or par q  Liverpoor Hulle de palme { Moy Lagos					80 01 83 13	6 > 1 0 53 35	41 03 36 64	31 61 29 24		20 81 23 9	

<sup>1</sup> Aux exportations nettes d'huile ont été ajoutées les expor tations nettes de noix de palme converties en huile au taux de 40 6 correspondant au rendement moyen des noix en huile

To the net exports of oil have been added the net exports of paim nuts converted into terms of oil at the rate of 45% corresponding to the average yield of the nuts

Tableau 46 HUILE D'OLIVE — Table 46 OLIVE OIL Production en milliers de quintaux — Production in quintals (000 s)

PATS	1925/26	1926/27	1927/28	1928/29	1929/30	1980/31	1931/32	1982/33	1933/34	1934/35	COUNTRY
AFRIQUE	699	604	522	765	1 031	535	718	812	-86	* 830	AFRICA
Algérie	218 100	144 20	251 91	224	231 90	140 189	269 J9	137	83 73	137 11 2	Algeria French Morocco
Maroc français Tripolitaine	41	40	20	75 16	60	6	35	9ა <b>30</b>	30	11,	Tripolitania
Tunisie 1	340	400	160	450	650	200	315	5 00	600	) Oc c	Tunis 1
Amérique E U	2	6	4	7	5	10	7				AMERICA USA
Asie	• 90	* 100	* 130	108	205	120	156	67	166	* 110	ASIA
Chypre	4	7	24	2	24	3	25	2	-		Cyprus
Iles it de l Egée Syrie et Liban	78	86	99	10 96	12 169	14 103	11 120	11 94	6 158	96	It Ægean Islands Syria and Lebanon
		F 055	• • • • •	W 0.00	44 040						,
EUROPE	5,795	5,055	9 930	8 850	11 340	8 870	7 660	7 790	6 830	* 6 200	LUROPE
Espagne	3,276	2,301	6 656	1 914	6 601	1 149	3 511	3 488	3 102	2 282	Spain
France Grèce	88 638	78 614	86	60 1 001	47	50 973	57 1 037	82	48 1 054	10)	France
Grece Italie <sup>1</sup>	1 341	1 695	724 1 490	2 232	795 2 895	1 250	2 258	1 343 2 101	1 638	1 100 2 169	Greece
Portugal	383	158	887	258	758	180	644	388	749	243	Italy <sup>1</sup> Portugal
Turquie	5.	165	55	330	143	250	115	350	196	240	Turkey
Yougoslavie	14	44	33	54	101	14	40	38	43		Yugoslavia
TOTAL	* 6 590	* 5 770	10 590	6 730	12 580	4 590	8 540	* 8 680	* 7 790	* 7 100	TOTAL
Prix en francs-or 3	}	1									Prices in gold francs
ESPAGNE I XII			232	186	170	109	104	86	74		I XII )SPAIN
Tortosa fi- no par q			172	202	136	123	91	80	72		XII Tortosa fin per q
ITALIE JI XII	191	204	250	207	165	137	151	125	113	133	I XII \ ITALY
par quintal (XII	221	232	219	199	123	152	129	117	115	134	XII   per quintal

Source Institut international d Agriculture — International Institute of Agriculture

Note — Les données originales exprimées en hectolitres ont Note — Les données originales exprimees en nectorités ont été converties en quintaux moyennant les coefficients suivants fournis par les gouvernements respectifs Algèrie 1 hl = 91 6 kg Italie = 93 kg Portugal = 90 kg Une note ex plicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 86 et 87

- <sup>1</sup> Tunisie Italie non compris l'huile extraite des résidus <sup>2</sup> Turquie « région économique de l'Egée » sculement <sup>3</sup> Les cours de prix se réfèrent aux années civiles 1925 à

\* Estimate

Note — The original data expressed in hectolitres have been converted into quintals by means of the following coefficients furnished by the respective Governments Algeria 1 hl = 91 6 kg Italy = 93 kg Portugal = 90 kg An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp 86 and 87

- Tunis Italy not including oil extracted from residues
   Turkey Ægean economic region only
   The price quotations refer to the calendar years 1920 to 1934

Estimation

#### Tableau 47 CAOUTCHOUC (BRUT)

#### Table 47 RUBBER (CRUDE)

## Expéditions en milliers de tonnes métriques Shipments in metric tons (000's omitted)

PATS	1925	1926	1997	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1964	COUPYRY
AFRIQUE	8	10	9	8	6	5	4	2	1 2	1 3	Africa
Amérique centrale (Mexique)	4	4	5	8	1	1	_	_		_	CARIBBEAN (Mexico)
AMÉRIQUE DU SUD 3	31	27	31	22	22	15	12	7	10	9	SOUTH AMERICA
ASIE	490	598	580	689	852	817	795	711	850	1,018	ASIA (E)
Borneo brit Ceylan Inde (brit ) Indes néerlandaises Indochine fr Malaisie brit ° Siam °	15 46 11 192 8 213	16 60 12 207 8 291 4	18 56 13 233 9 246 5	18 59 12 233 9 304 4	19 82 14 259 10 464 4	18 77 12 24 10 450	17 63 9 261 11 430 4	13 50 4 214 14 413	19 65 5 285 16 453 7	29 80 12 384 20 475 18	British Borneo Ceylon India Noth Indies ' Fr Indo-China British Malaya ' Saam '
OCÉANIE et Philippines	1	1	1	1	1	1	1	1	1	* 1	OCEANIA and Philippines
MONDE ENTIER	534	640	626	673	882	889	812	721	868	1 081	World
Priz en francs-or par kg  LONDRES Standard quality ribbed smoked sheet  XII	8 06 11 71	5 49 4 30	4 27 4 59	2 48 2 01	2 37 1 81	1 37 1 04	0 66 0 49	0 40 0 40	0 51 0 66	0 89 0 88	Price in gold francs per kg  LONDON  Av Standard quality  ribbed smoked sheet

Source Statistiques établies par le (omité international de contrôle du caoutchouc Londres daprès des sources officielles

Statistics compiled by the International Rubber Regulation Committee London from official sources

Le caoutchouc produit en Asie appele caoutchouc de plantation » est obtenu en partie sur des domaines européens et asiatiques en partie sur de petites propriétés indigènes. La production africaine et sud américaine est connue sous le nom de « caoutchouc sauvage

Les statistiques ci dessus se rapportent aux expéditions qui donnent une idée assez exacte de la production Compte a été tenu des impuretés contenues dans le caoutchouc frais et le latex

#### Estimation

Afrique importations d'Afrique en Belgique en France

au Royaume Uni et aux Etats Unis
Mexique chiffres officiels des importations de caoutchouc
guayule aux Etats Unis qui importent la totalité du caoutchouc mexicain

Amérique du Sud caoutchouc provenant de la vallée de l'Amazone soit en partie du Brésil de la Bolivie du Pérou de l'Equateur et de la Colombie

<sup>4</sup> Indes néerlandaises y compris le contenu en caoutchouc du

Indes neerandaises y compris le contenu en caoutenoie du latex exporté

Malaisie britannique expéditions comprenant le contenu en caoutehoue du latex exporté ajustées pour tenir compte du caoutehoue sorti de Malaisie en contrebande pendant la période de restriction 1922 1928 En 1933 la production totale de la Malaisie a été estimée officiellement à 467 216 tonnes es Siam importations du Siam en Malaisie

Note — The rubber produced in Asia is plantation rubber produced partly on European and Asiatic estates and partly on native smallholdings The output of African and South American countries is known as wild rubber

The statistics given above relate to shipments which afford a fairly reliable measure of production Allowance has been made for moisture in wet rubber and latex

#### \* Estimate

- <sup>1</sup> Africa imports into Belgium France the United Kingdom and the United States from Africa

  <sup>a</sup> Mexico the figures are the official imports of guayule rubber into the United States which take all the Mexican exports
- South America rubber obtained from the Amazon Valley including parts of Brazil Bolivia Peru Ecuador and Colombia
- Netherlands Indies including the rubber content of the
- heter tailed in the late exported by the late exported by the late exported by the late exported adjusted to allow for rubber smuggled out of Malaya during the restriction scheme 1922 1928 Total production of Malaya in 1933 has been officially estimated at 467 216 metric tons

Siam imports into Malaya from Siam

Tableau 48 COTON Superficie et production de coton égrené Table 48 COTTON Area and Production of Ginned Cotton

	Milliers	SUPERFICIS d hectares —		(000 s)		Milliers	Propi de Quintaux		rje (000 s)		
PATE	1925 1929	1932 1932/33	1988 1988 84	1984 1984/85	1925 1929	1930 1930/81	1981 1981/82	1932 1932/33	1938 1933/34	1984 1984/85	COUNTRY
Afrique	•1 700	*1,610	*2,020	* 2 040	4 830	* 4 660	*8 980	* 3,870	* 5,100	4 800	AFRICA
Afr Equat fr Afr Occid fr Algérie	277 6	63 164 0 2	85 *197		5 61 13	12 53 12	13 40 3	28 38	45 39		Fr Equat Afr Fr West Africa
Congo belge Egypte	102 740	191 459	758	728	57 8 442	145 3 718	87 2 856	150 2,227	3 853	3 505	Algeria Belgian Congo Egypt
Mozambique <sup>1</sup> Nigeria (E ) Nyasaland	23 13	14	12		25 63 10	34 17	11 8	44 8	47 10		Mozambique. <sup>1</sup> Nigeria (È ) Nyasaland
Ouganda (E ) Somalie ital Soudan ang ég.	249 6 105	434 c) 6 133	441 135	474 148	285 9 272	343 8 216	376 12 461	535 255	495 293	* 395	Uganda (E ) Ital Somali Anglo-Eg Sudan
Tanganyika Togo (M fr ) (E ) Un S Afric	51 *31 25	c) 43 c) 6	100	110	45 17 25	42 14 15	21 13 5	33 10 3	52	430	Tanganyika Togo (F Mand ) (H Un of S Africa
Amérique du Nord Et Unis	17 242	14 544	12 132	11,185	33 10 <b>4</b>	30 206	37 066	28 100	28,269	20 888	North America United States
Amérique Cent	254	182	285		604	440	525	801	*680	*20	CARIBBEAN
Antilles brit Haiti (E ) Mexique	7 56 <b>1</b> 91	3 101 78	109 172	169	8 48 548	13 42 385	6 63 456	58 220	*5 565	452	Br West Indies Haiti (E) Mexico
Amérique du Sud	752	* 980	* 1 380	* 1 770	1 947	* 1 923	2 156	•1,870	*8 310	* 4 400	South America.
Argentine Bresil Paraguay	98 <b>52</b> 0 11	139 720 c) 12	19a 1 041	* 220 * 1 400	250 1 139 25	301 995 40	367 1 248 34	325 987	* 2,245	* 450 * 2 800	Argentine Brazil Paraguay
Pérou Venezuela†	123	123	130		533 a) (72)	587	507	526	602		Peru Venezuela †
ASIR * (sans URSS)	*12 740	*11 680	* 12,520	*12 700	1. 245	*15 310	* 11 860	*18 840	* 15 680	*15 800	ASIA * (excl USSR)
Chine ' Chypre	1 829 5	2 279	2 485	2 7ა3 4	4 465 5	5 326 9	3 869	4 900	5 909 2	6 754	China * Cyprus
Corée Inde (brit) Indes néerl (E) Indochine	200 10 599 a) 9 16	158 9 098 10 18	9 767 8 15	191 9 644	298 10 243 10 14	324 9 482 8 *20	7 270 12 • 12	294 8 448 6 14	303 9 195 12 13	* 8 722	Korea India Netherl Ind (E Indo-China
Irak Iran Siam	4	53 c) 2			( <b>L</b> ) 175 7	(E)102 8	229 6	1 155	1		Iraq Iran Siam
Syrie et Liban	24	10	8	13	22	27	37	11	9	25	Syria & Lebanon
URSS	815	2 172	2 052	1 928	2 158	8,441	8 999	3 937	4 092	4 183	USSR
EUROPE (sans URSS)	*180	182	221	* 275	*267	229	147	185	882	* 340	EUROPE (excl USER)
Bulgarie Espagne	6	8 8	21 8	21	7 7	8 16	9 8	13 11	24 9	51	Bulgaria Spain
Grèce Italie	b) 16	20	29 1	44	b) 7	35 10	30 3	48 2	69	103	Greece Italy
Turquie	149	145	162	199	213	160	197	61	277	166	Turkey
Océanie	12	29			23	29	12	28	41		OCEANIA
Australie	7	28			16	23	9	27	40		Australia
FOTAL	*88 800	*81 300	* 80 600	*80,200	• 57 700	*56,200	* 59 500	*51,700	*57 500	*51 000	TOTAL
Prix en francs-or	Middli	-	1	X	II VII	116 110	7 1 70	77 67	78 72	87	( New Orleans ) Middling
Prices in gold { francs per	m g		) moy	X		96 92	75 73	75 71	67 64	75	BOMBAY Broach
quintal		P G F	noy	av V	III VII	183 161	108 100	112 98	10. 99	111	ALEXANDRIA Se kellaridis F G l

Source Institut international d Agriculture — International Institute of Agriculture

Note — Là où les données originales de production ou d'exportation sont exprimées en coton non égrené on les a converties en coton égrené à l'aide de coefficients spéciaux fournis généralement par les pays mêmes A défaut de coefficients officiels on a employé le coefficient moyen de 100 kg de coton non égrené — 30 kg de coton égrené

† Pays non compris dans les totaux

Mozambique culture des Européens
Union Sud Africaine y compris le Swaziland
Chine estimations de l'Association chinoise pour les statistiques cotonnières, données incomplètes

- Note Là où les données originales de production ou exportation sont exprimées en coton non égrené on les a payerties en coton égrené à l'aide de coefficients spéciaux burnis généralement par les pays mêmes A défaut de coefficients ours officiels on a employé le coefficient moyen de 100 kg et coton non égrené = 30 kg de coton égrené | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton | 100 kg of unginned cotton |
  - † Countries not included in the totals

  - Mozambique cultivation by Europeans only
     Union of South Africa including Swaziland
     China estimates of Chinese Cotton Statistics Association incomplete returns

Tableau 49 LIN (FILASSE) Superficie cultivée et production. Table 49 FLAX (FIBRE) Cultivated Area and Production.

	Milliers	Superfici i hectares	e — Arra — Hectai			Milliers de	PRODU quintaux	CTION — Quinta	la (000 )		
рачи	1925 1929	1932	1933	1934	1925 1929	1930	1931	1932	1933	1934	COUNTRY
AFRIQUE (Egypte)	1 3	0 9	14	2	10	9	6	7	11	14	Africa (Egypt)
Asie (sans l U R S S )	14	9	14		87	28	31	20	42		ASIA (excl USSR)
Chypre Japon	06	03 9	0 8 13	2	1 36	1 27	1 30	20	2 40	3	Cyprus Japan
URSS	1,348	2 510	2 399	*2 150	2 980	4 400	5 500	5 000	5 500	5 300	USSR
Allemagne † Autriche * Belgique Bulgarie Espagne Estonie Finlande France Hongrie Irlande Etat libre * Italie Lettonie Lithuanie * Pays Bas Pologne Roumanie Royaume-Uni * Suède * Tchécoslovaquie Yougoslavie	460 (20) 4 0 2 1 36 31 36 37 66 87 113 113 113	263 (5) 2 8 0 4 0 9 1 3 4 9 6 0 2 4 32 43 2 2 2 2 7 11	* 300 (5) 2 10 0 5 17, 15 8 0 4 3 42, 5, 9, 19 1 0 5 7	14	*2 260  a) 10 263 1 6 100 14 267 21 12 26 221 364 115 61 25 60 2 108 82	9 147 1 6 108 10 203 71 7 2 290 104 441 1 58 103	7 115 2 6 59 14 63 60 1 22 130 212 44 343 71 14 1 34 98	9 0 4 68 1 5 55 23 1 22 1 143 15 256 12 1 33 106	*1 230 (31) 4 169 1 1 1 2 18 92 34 2 18 124 181 39 266 63 22 36 99	1 480 (.34) 3 206 6 71 134 10 21 162 217 4 308 7 37 6 106	EUROPE ' (excl USSR) Germany † Austria Belgium Bulgaria Spain Estonia Finland France Hungary Irish Free State ' Italy Latvia Lithuania ' Netherlands Poland Roumania United Kingdom Sweden Czechoslovakia Yugoslavia
TOTAL	1 820	2 780	*2 710	2 530	*5 290	6 300	6 840	5 980	*6 780	<b>*6</b> 800	TOTAL
Prix en francs or par quintal Prices in gold francs per quintal	ONDRES	Riga	zk {	moy 3	X IX XII	86 89	78	91	85	105	I ondon Riga ZK

Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture Table communicated by the International Institute of Agriculture

- Les statistiques relatives à la production du lin se rapportent au lin teillé v compris - mais pas toujours 1 étoupe

Une note explicative se référant à tous les tableaux agri coles est donnée aux pages 86 et 87

- † Pays non compris dans les totaux
- a) 1927 1929

<sup>1</sup> Europe non compris l'Allemagne <sup>2</sup> Autriche les données originales sont exprimées en tiges sèches (lin en paille) elles ont été réduites en lin teillé au taux de 100 kg de tiges sèches = 15 kg de lin teillé "Finlande Lithuanie Suède lin et chanvre La production

de filasse de chanvre en Lithuanie s élève à environ 30 000 q \*Royaume Uni (seulement l Irlande du Nord) Etat libre d Irlande production de lin teillé non compris l étoupe

Note - The statistics of the production of flax fibre refer in most cases to scutched flax usually including tow

An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp 86 and 87

- † Countries not included in the totals
- a) 1927 1929

<sup>1</sup> Europe excluding Germany

<sup>1</sup> Austria the original statistics refer to dried flax straw

they have been converted at the rate of 100 kg of dried flax straw = 15 kg of scutched flax

\*Finland | ithuania Sweden flax and hemp The production of flax fibre in Lithuania amounts to about 30 000 quintals United Kingdom (Northern Ireland only) Irish Free State: production in terms of scutched flax excluding tow

## Tableau 50 CHANVRE (FILASSE) ET CHANVRE DE MANILLE Superficie cultivée et production

#### Table 50 HEMP (FIBRE) AND MANILA HEMP Cultivated Area and Production

PATS	Milliers	Superfion d'hectares	- Area - Hectares	ı (000 a)		Millier	Propu de quinta		tals (000 s)		COUNTRY				
FAID	1925 1929	1932 1932/33	1933 1939/34	* 1984 1934/35	1925 1929	1930 1980/31	1931 1931/82	1932 1932/33	1938 1938/34	193 <b>4</b> 1934/35	0002121				
Amérique du Sud Chili	a)1 8	b) 1 3			a) 23						South America Chile,				
ASIB (sansl URSS)	40	36	34	*34	311	818	282	295	285		Asia (excl USSR)				
Chypre Corée Japon Syrie	0 2 29 8 3	0 1 27 6 3	0 1 27 6 1	0 1 27 1	208 85 17	210 86 16	1 196 72 13	198 83 14	198 79 8	181	Cyprus Korea Japan Syria				
URSS	907	944	755	*590	J 189	2 747	2 278	1 712	1 541		USSR				
EUROPE (sans 1 U R S S)  Autriche Bulgarie Espagne France Hongrie Italie Pologne Roumanie	288 0 4 4 6 10 95 30 41	185 0 3 5 4 2 7 54 32 48	*195 0 3 5 2 9 57 32 48	*207 0 3 6 3 11 60 33 46	1 950 1 14 72 49 85 1 007 1 93 167	1,870 1 15 73 45 72 914 209 169	1 360 1 15 38 42 51 536 144 272	1 380 1 17 41 24 64 553 101 259	1 450 1 21 37 26 81 38 104 260	*1 580 1 32 27 600 104 232	EUROPE (excl U S S R) Austria Bulgaria Spain France Hungary ' Italy Poland Roumania				
Tchécoslovaquie Yougoslavie	11 31	8 2ა	30 30	37	75 288	331 331	42 219	60 213	53 279	376	Czechoslovakia Yugoslavia				
Total <sup>3</sup> sans l U R S S	1 182 275	1 166 222	*985 *230	*830 *240	5 470 2 280	* 4 950 * 2 200	* 3 940 * 1 660	* 3 380 * 1 640	* 3 300 * 1 760	*1 870	TOTAL 3 excl USSR				
Prix en francs-or par Prices in gold francs p		al } ITA	LIE ( MC	oy – av	X IX XII	64	67 62	75 73	73	75	} ITALY				
		b) (	Chanvr	e de M	lanille	— (b)	Manil	а Пеш	ıp						
Asır Philippines	390	369	308		1 855	1 955	1 622	1 804	1 345		Asıa Philippines				
Prix en francs or par Prices in gold francs pe		Londr Qualit		moy – a	V I XII	65	43 36	33 31	27 24	,3	London quality J 2				

Tableau communiqué par l Institut international d Agriculture SOURCE Table communicated by the International Institute of Agriculture

#### Estimation

a) 1925 1926 1929 b) 1929/30

Note — La partie a) du tableau se réfère seulement au chanvre proprement dit cannabis sativa et ne comprend pas la production de sisal d aloès de certaines espèces de lin etc qui figurent parfois sous le nom de chanvre De faibles quantités de chanvre de Manille sont également produites aux Índes néerlandaises

- <sup>1</sup> Autriche les données originales indiquent la production en tiges sèches elles ont été réduites sur la base de 100 kg de tiges sèches = 15 kg de filasse

  <sup>5</sup> Hongrie y compris la culture intercalaire

  <sup>6</sup> Le total ne comprend ni la Turquie (29 mille q en 1927) ni les Etats Unis (avec une production qui s est élevée en 1919 privade 22 milles)

à plus de 33 mille q)

A partir de décembre 1933 qualité J

#### \* Estimate

Note — Part (a) of the table refers to hemp proper canna bis sativa and does not include the production of sisal aloes certain kinds of flax etc which are sometimes referred to as hemp Small quantities of Manila hemp are produced in the Netherlands Indies

- <sup>1</sup> Austria the original statistics refer to dried tow they have been converted at the rate of 100 kg of dried tow = 15 kg of fibre
- Hungary including production of mixed crops
  The total does not include Turkey (29 thousand quintals in 1927) and the USA (with a production in 1919 of over 33 thousand quintals)
  4 From December 1933 quality J

## Tableau 51 LAINE. — Table 51 WOOL.

Production en milliers de tonnes métriques Production in metric tons (000's)

PATE	1995	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1982	1933	* 1934	COUNTRY
Afrique	155 0	159 6	168 8	175 7	191 8	185 1	177 9	*192 9	*172 0		Africa
Algérie Bassoutoland (E) Egypte (E) Maroc français * Soudan fr (E) Tunisie * Union Sud Afr * a) Autres pays *	20 9 5 3 1 9 14 8 0 6 3 0 106 1 2 4	17 5 5 5 5 1 5 14 8 0 6 3 4 113 9 2 4	16 5 5 9 1 7 12 2 0 7 3 2 126 1 2 5	16 7 5 8 1 8 12 7 0 7 3 4 131 6 3 0	21 4 5 9 2 2 14 1 0 9 3 9 140 2 2 7	22 4 4 4 1 0 12 7 0 6 4 7 137 0 2 3	12 7 4 2 1 6 10 5 0 3 3 9 142 4 2 3	17 8 5 4 0 9 12 0 0 1 4 7 149 7	4 5 1 6 12 2 0 2 4 9 128 8	5 0 113 4	Algeria Basutoland (E) Egypt (E) Fr Morocco * Fr Sudan (E). Tunis * Union of S Afr a)* Other countries *
Amérique du Nord	150 2	160 8	170 4	188 1	190 9	205 9	218 2	206 7	218 1	207 8	North America
Canada Etats Unis Terre-Neuve •	7 1 143 0 0 1	8 2 152 0 0 1	8 5 161 8 0 1	8 9 174 1 0 1	9 2 181 6 0 1	9 5 196 3 0 1	9 3 208 8 0 1	197 3 0 1	204 3 0 1	8 9 198 8 0 1	Canada United States Newfoundland *
Amérique Cen TRALE (Mexique) <sup>a</sup>	2 9	2 5	2 5	2 5	2 5	2 5	2 5	2 5	2 5	2 5	CARIBBEAN (Mexico) <sup>3</sup>
AMÉRIQUE DU SUD	238 4	258 2	259 1	262 7	275 4	280 0	266 8	*272 0	*266 0	*278 0	South America
Argentine b) * Bolivie * Brésil *	147 9	149 2 1 5	153 8 1 5	157 4 2 0 15 2	160 1 1 7	163 7 1 8	171 4 1 9	176 0	174 6	171 6	Argentine b) * Bolivia * Brazil *
Chili Equateur * Iles Falkland (E)	11 9 11 4 0 7 1 5	14 3 15 4 0 7 2 0	14 8 15 4 0 7 1 8	15 4 0 7 1 8	15 4 15 4 0 7 1 9	15 7 15 4 0 7 1 7	15 9 15 4 0 7 1 8	15 4 0 7 1 8	15 4 0 7 1 8	15 4 0 7	Chile Ecuador * Falkland Isl (E).
Paraguay (E ) Pérou * Uruguay <i>b)</i>	7 5 56 2	7 5 62 6	0 1 7 5 63 5	0 1 7 5 62 6	0 1 7 5 72 6	7 5 73 5	7 5 52 2	7 5 54 4	7 5 49 9	59 0	Paraguay (E ) Peru * Uruguay b) *
Asze (sans lURSS)	119 6	109 7	119 4	130 6	124 4	113 4	118 7	*101 0	*113 0		ASIA (excl USSR)
Afghanistan * Chine (E) ' Chypre Inde (brit) * Irak * Iran * Palestine Syrie et Liban	6 8 31 5 0 3 45 4 7 5 22 7 0 5 4 9	6 8 19 7 0 2 45 4 7 5 24 5 0 5 5 1	6 8 32 1 0 3 45 4 7 4 21 8 0 5 5 1	6 8 42 1 0 3 45 4 8 7 22 2 0 5 4 6	6 8 36 7 0 4 45 4 8 8 20 4 0 5 5 4	6 8 25 7 0 4 45 4 8 5 20 4 0 5 7	6 8 29 5 0 4 45 4 8 7 22 2 0 5 5 2	6 8 13 5 0 3 45 4 7 5 0 5 4 7	6 8 27 8 0 5 45 4 6 3	6 8 39 J 45 4 5 4	Afghanistan * China (E) * Cyprus India * Iraq * Iran * Palestine Syria Leban
UR.SS.	147 9	159 2	167 8	177 8	178 7	188 8	96 2	64 4	62 6	63 5	USSR
EUROPE (sans 1 U R S S )	247 8	258 9	252 5	249 4	240 1	235 8	240 2	243 2	*244 0		EUROPE (excl USSR)
Albanie * Allemagne Autriche Belgique * Bulgarie Danemark Espagne Estonie * Finlande France Grèce Hongrie Irlande Etat libre Islande (E) Italie * Lettonie Lithuanie * Norvège Pays-Has * Pologne * Portugal Roumanie Royaume-Uni Suède * Suisse Tchécoslovaquie * Turquie * Yougoslavie	10099600440106051323999204441 20099611205770611221415710182	177009956941487795614216230822567041221623082256	1607475193600117569520897793266 38012568014122141251001212	1574651934492755052416793223 215580112214225100192	055646567996948055542732893012 1400907700045804111214224000162	14008053799216305551478398073 800025580211121423000162	1400906080056515873889976 206581211214289976	24009035019648001121420837774 350196480111214254000837774	25455409537930888714 0473885 1973812214 25473885	14 6 0 5 0 4 34 0 0 9 19 2 3 8 7 7 2 6 51 7 17 0 13 7	Albania * Germany Austria Belgium * Bulgaria Denmark Spain Estonia * Finland. France Greece Hungary Irish Free State Iceland (E) Italy * Latvia Lithuania * Norway Netherlands * Poland * Portugal Roumania United Kingdom Swedon * Switzerland. Czechoalovakia * Turky * Yugoslavia

## Tableau 51 (fin) Laine - Table 51 (concluded) Wool Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's)

PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1981	1932	1938	• 1934	COUNTRY
OCÉANIE  Australle a) * Hawai * Nouv Zélande a)*	485 1 378 2 0 1 106 8	585 8 419 3 116 0	521 7 402 8 118 9	582 6 439 2 123 4	549 1 425 3 123 8	586 7 413 7 123 0	584 9 456 6 128 3	_	585 4 449 1 136 3	595 2 462 7 132 5	Oceania Australia a) • Hawaii • New Zealand a) •
Monde entier	1 546 9	1,638 7	1 662 2	1 744 4	1 752 4	1 698 2	•1 700 4	*1,695 0	1 659 0		World
Priz en francs-or par kg LONDRES Victoria bon moy , XII	6 67 5 79	5 79 5 21	5 79 6 14	5 79 5 33	4 40 3 94	3 01 2 43	2 17 1 72		1 99 2 56	2 09 1 61	Prices in gold francs per kg Av LONDON XII Victoria good average

Statistiques nationales officielles — Rapport spécial fourni par le « Imperial Economic Committee SOURCES National official statistics — Special statement furnished by the Imperial Economic Committee Sources

Note — La production a été estimée dans la mesure du possible sur la base du poids de la laine en suint Les chiffres ne se réfèrent qu'à la laine des moutons les laines mohair poil de chameau etc étant exclues 

\* Estimation ou chiffre provisoire

(k.) Expressation

- (E) Exportation

  a) Douze mois finissant le 30 VI de l'année suivante

  b) Douze mois finissant le 30 IX de l'année suivante
- <sup>1</sup> Union Sud Africaine calculé sur la base de l'équivalent en laine en suint de la laine exportée plus le poids approxi matif de la laine exportée sur les peaux moins les exportations en provenance du Bassoutoland et du Sud Ouest Africain

Mexique estimation basée sur la quantité de laine d'ori

gine nationale utilisée par les fabriques

Argentine Uruguay Nouvelle-Zélande calculé sur la
base des exportations de la quantité de laine exportée sur

base des exportations de la quantite de laine exportee sir les peaux de la consommation nationale et des stocks

'Chine y compris la Mandchouric La production annuelle moyenne a été estimée à 54 400 tonnes

'URS S non compris la laine provenant des moutons abattus et y compris une petite quantité de poil de chameau

'Australie total de la laine tondue de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine sur les peaux et de la laine et de la laine sur les peaux et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la laine et de la l

\*Australie total de la laine tondue de la laine sur les peaux et de la laine exportée sur les peaux 'Avant 1926 Port Philip non lavée moyenne La différence de prix entre les deux qualités est faible

Note — The production has been estimated on a greasy basis as far as possible The figures relate to sheep's wool only — ie mohair came is hair and similar fibres are excluded Note - The production has been estimated on a

\* Estimate or provisional figure

- (L) Exports

  a) Twelve months ending 30 VI of the following year

  b) Twelve months ending 30 IX of the following year
- 'Union of South Africa computed on the basis of the greasy equivalent of exports plus the approximate weight of wool exported on skins less exports the produce of Basutoland and South West Africa

  Mexico estimates based on the quantity of domestic wool

used by mills

Argentine Uruguay New Zealand computed on the domestic consumption and stocks

China including Manchuria The average annual production has been estimated at 54 400 tons

ILS B. available and a stocks

- USSR excluding wool obtained from slaughtered sheep and including a small quantity of camels hair Australia total of shorn wool skin wool and wool exported
- on skins
  Prior to 1926 Port Philip unwashed average difference in price between the two qualities is small

Tableau 52 JUTE Superficie et production — Table 52 JUTE Area and Production

ASIE Formose Inde (brit) Indochine 0 6 0 6 0 6 0 6 0 6 0 6 0 6 0 6 0 6 0	Asia	1932	1931	1930	1925 1929	1	1		PAYS	
Formose 124 26 29 1010 38 39 39 46 53 14507 Indochine 05 06 06 06 100 10 10 10 11 12 Formose 124 26 29 1010 100 100 100 100 11 12 12 Formose 124 26 29 1010 100 100 100 100 100 100 100 100 1		1			1020 1020	1934	1933	1982	1925 1929	PALS
	* 2  * 3   Indo-China 1	12 831 * 2	*4	20 330	18 688	1 010	1 019	867	1 367 0 5	Formose Inde (brit ) Indochine¹
					18 740	* 1 010	1 020	870	1 370	Total :

SOURCE Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture Table communicated by the International Institute of Agriculture SOURCE

Estimation

Annam et Tonkin seulement Non compris le Nepal Importation du Nepal en Inde.

• Estimate

1 Annam and Tonkin only
2 Not including Nepal
3 Imports from Nepal to India

Tableau 53 SOIE GRÈGE - Table 53 RAW SILK. Production ou exportation en tonnes metriques - Production or Exports in metric tons

PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	COUNTRY
ASIE (sans I U R S S )1	*41,350	+44,880	47,290	51 490	54 335	52 273	52 460	47,806	1	1	ASIA (excl USSR)
Corée Japon Syrie et Chypre	31 066 250	34 349 265	726 37 051 270	888 39 691 280	1 050 42 346 290	1 323 42 619 245	43 811	1 264 41 590 146	42 160 116	43 440	Syria and Cyprus
Chine (L) i i Inde (brit) (L) i	9 099 21 <b>4</b>	9 173 212 68	8 860 189 38	10 193 198 32	10 193 208 18	7 795 104 9	6 831	4 165 26	4 629 52 5	3,127 63	China (E) ** India (F) * Indo-China (E) *
Indochine fr (F)* Iran (F) a)*	62 83	131	156	208	230	178	98	115	130	1	Iran (E) a)
URSS * 4 Europe(sans URSS)	640 5 218	900 4 650	800 5,52r	1 150 5 755	1 280 5 795	1 550 5 745		850 4 464	1 230 4 125		USSR * 4 EUROPE (excl USSR)
Espagne France	100 260	85 240	83 295	79 205	74 195	58 140	44 80	42 78	38 76		Spain France
Grèce Italie Turquie	88 4 380 95	3 855 70	125 4 627 80	175 4 836 125	175 4 826 135	175 4 882 95	200 3 286 85	215 3 77 o 140	215 3 403 190	310	Greece Italy Turkey
Autres pays 5	295 47 210	300 50 380	315 53 675	335	390	395 59 570	210	214 52 620	203		Other countries 5
Prix en fr or par kg	1. 210	00 300	00 010	55 500			3 340	52 520	01 300	<u> </u>	Price in gold fr per kg
MILAN classique/mov 8/10 à 12/14 (XII	2 74 74 92	69 89 72 °8	64 50 53 47	59 8° 60 13		35 61 30 13	°5 54 21 49			10 97 10 <sub>0</sub> 5	av MILAN Classic XII 8/10 to 12/14

Sources Union des Marchands de soie de Lyon Statistique de la production de la soie en I rance et à l'étranger — Annuaire international de statistique agricole International Year Book of Agricultural Statistics — Statistiques nationales de commerce National trade statistics — Financial and Economic Annual of Japan Annuaire

- \* Fstimation (E) Lxportations
- a) Douze mois finissant 21 III de l'année suivante
- Asie les exportations sont de beaucoup inférieures à la production
- <sup>1</sup> Chine Inde Indochine Iran y compris les cocons qui ont été réduits en soie grège au moyen des coefficients appropriés
  - \* Chine y compris la Mandchourie pour toutes les années
  - URSS chiffres calculés d après la production de cocons
     Bulgarie Hongrie Roumanie Yougoslavie

- \* Γstimate (Γ) Exports
- a) Twelve months ending 21 III of the following year Asia the exports are much below the actual production
- <sup>1</sup> China India Indo China Iran including the cocoons which have been reduced to raw silk by means of suitable coefficients
  - China including Manchuria for all years
  - USSR estimated on basis of production of cocoons

    Bulgaria Hungary Roumania Yugoslavia

#### Tableau 54 SOIE ARTIFICIELLE - Table 54 ARTIFICIAL SILK

Production on tonnes metriques - Production in metric tons

AMÉRIQUE DU NORD *	28 770	29 710	85 410	46 010	57 040	52 350	67 910	64 370	98 060	100 026	North America *
Canada * Etats Unis	230 23 542	870 28 870	1 140 34 271	1 600 44 407	1 700 55 338	2 450 49 895	2 430 65 476	3 220 61 152	3 470 94 589	4 620 9ა 106	Canada * U S A
Amérique du Sud (Brésil) *	_	130	800	410	830	280	450	640	900	1 000	South America (Brazil) *
Asie (sans l U R S S ) (Japon) *	1 451	2 269	4 768	7 485	12 247	16 629	22 257	31 644	44 690	69 150	Asia (excl USSR) (Japan)*
URSS *	100	100	100	150	800	600	600	1 200	4,000		USSR *
EUROPE (sans 1 U R S S ) *	59 370	64 920	<b>9</b> 3 190	111 270	128 990	1 <b>2</b> 2 760	133 360	142 330	161 080	193 590	EUROPE (excl USSR) *
Allemagne Autriche Belgique Espagne * France * Grèce Hongrie * Italie Pays Bas * Pologne Roynume-Uni Suède Suisse * Tchècoslovaquic	*11 800 1 500 5 000 84 6 500 300 13 850 2 700 627 13 500 1 000	11 213 1 300 6 000 112 7 940 23 300 16 682 4 500 932 11 570 104 3 300 940	18 744 1 750 7 500 1 13 9 525 14 400 24 406 5 800 1 600 17 600 138 4 100 1,170	22 188 1 550 6 800 13 620 25 999 6 800 2 382 24 620 151 4 600 1,710	26 472 1 400 7 300 900 16 780 45 300 32 342 8 000 2 730 25 810 156 4 700 2 050	26 754 787 5 300 1 524 18 140 35 337 30 139 8 000 2 610 22 120 211 4 500 2 300	28 074 4 500 1 610 20 000 45 97 34 585 8 500 3 643 24 750 233 4 500 2 790	28 173 384 4 330 2 1 60 23 000 70 3 071 9 000 3 364 32 890 325 4 000 2,560	32,801 440 4 900 2 295 25 500 74 37 154 8 700 3 667 38 140 4 90 4 16 2 700	878 4 280 2 250 32 050 89 48 251 9 950 4 391 42 230 466 4 620	Germany Austria Belgium Spain * France * Greece Hungary * Italy Netherlands * Poland United Kingdom Sweden Switzerland * Czechoslovakia
Monde entier *	84 690	97 160	183 810	165,880	108 910	192,620	224 580	240 180			World *
Prix en fr -or par kg  MILAN N 1 blan (moy chie 140/165 XII	14 35	10 88 11 97	11 30 10 05	8 29 7 56	7 46 7 62	7 36	6 99 6 89	477	5 04 5 29	5 16 5 14	Price in gold fr per kg av \MILAN No 1 XII (bleached 140/165

Sources Statistiques officielles nationales — Statistiques des organisations de producteurs Sources National official statistics — Statistics of Producers Organisations

<sup>\*</sup> Estimation -- \* Estimate

## Tableau 55. PATE DE BOIS (chimique et mécanique) Table 55 WOOD PULP (Chemical and Mechanical)

Production en milliers de tonnes métriques (poids sec) — Production in metric tons (000's, dry weight)

PAYS COUNTRY		1925	1926	1927	198	1929	1930	1931	1932	1933	* 1934	
Amérique du Nord North America	Total Chim Méc	6 194 8 185 8 059	7 085 8 558 8 477	7 031 8 658 8 378	7 495 3 941 3 554	8 179 4 827 8 852	7 680 3 986 8 694	7 070 8 717 8 858	6 019 3 196 2 823	6 842 3 866 2 976		Total Chem Mech
Canada	Chim Méc	984 1 471	1 135 1 725	1 160 1 744	1 263 1 9 <b>3</b> 0	1 362 2 196	1 148 2 071	986 1 829	829 1 589	1 017 1 686		Chem Mech
Etats Unis - U S A	Chim Méc	1 2 116 1 478	1 2 377 1 610	2 445 1 468	2 626 1 466	2 915 1 496	2 779 1 421	2 676 1 324	2 320 1 092	2 810 1 088	2 800 1 110	Chem Mech
Terre-Neuve Newfoundland	Chim Méc	35 110	46 142	53 161	52 1 .8	50 160	59 <b>202</b>	55 <b>200</b>	47 192	39 <b>202</b>	45 233	Chem Mech
Amérique Centrale (Mexique) * Caribbean (Mexico) *	Total Chim Méc	80 10 20	80 10 20	80 10 20	80 10 20	80 10 20	80 10 20	80 10 20	30 10 20	30 10 20	30 10 20	Total Chem Mech
Asir 1 - Asia 1	Total Chim Méc	422 215 207	509 270 239	550 305 <b>24</b> 5	583 340 243	636 378 263	646 379 267	585 332 253	572 324 248	647 373 274	729 421 308	Total Chem Mech
URSS-USSR	Total Chim Méc	75 30 45	136 64 72	163 78 85	172 86 86	266 126 140	365 164 201	408 183 225	443 187 256	472 206 266		Total Chem Mech
EUROPE (State   URSS)*	Total Chim Méc	5 890 3 710 2 180	6 180 8 950 2 230	6 780 4 340 2 440	6 980 4 400 2 580	8 000 5 170 2 830	7 950 5 160 2 790	7 030 4 500 2 580	7 240 4 660 2 580	8 030 5 270 2 760		Total Chem Mech
Allemagne - Germany	Chim Méc	913 737	971 727	1 073 818	1 149 837	1 204 852	1 175 830	966 763	967 675	1 008 692		Chem Mech
Autriche – Austria	(Chim	176 89	183 96	193 94	207 104	224 104	213 103	216 96	200 83	222 88	239 80	Chem Mech
Estonie – Estonia	Chim	16 19	14 18	26 20	40 22	50 18	56 18	68 1.	61 15	65 13	70 11	Chem Mech
Finlande - Finland	Chim Méc	397 <b>227</b>	443 232	495 282	5 <b>8</b> 4 <b>3</b> 12	625 348	705 371	$\frac{712}{372}$	869 393	919 <b>46</b> 0	1 021	Chem Mech
Italie* – Italy	(Chim Méc		3 56	3 47	4 <b>6</b> 9	2 61	2 63	6 <b>64</b>	7 73			Chem Mech
Lettonie – Latvia	Total	12	14	15	19	17	24	6	16	22		Total
Norvège – Norway	Chim Méc	372 440	333 422	373 446	405 477	<b>44</b> 7 511	421 10	199 352	418 482	393 462	441	Chem Mech
Pays Bas 4 Netherlands 4	Chim Méc	38 28	42 33	45 39	47 42	48 44	43 49	42 49	40 J7	40 58	36 65	Chem Mech
Pologne - Poland	(Chim Méc	46	48	53 32	59 38	64 45	63 <b>4</b> 5	62 35	56 37	58 41	72 47	Chem Mech
Roumanie Roumania	( Chim ( Méc	23 4	25 5	24 5	30 5	33 6	37 6	30 8	<b>2</b> 3	27 10	36 9	Chem Mech
Royaume Uni United Kingdom •	Chim	117	120	145	140	1ა6	136	130	122	133		Chem
Suède - Sweden	Chim Méc	1 294 439	1 450 477	1 579 524	1 359 541	1 882 658	1 870 577	1 649 549	1 498 498		2 175 610	Chem Mech
Suisse * Switzerland *	Chim Méc	40 23	42 24	41 25	46 30	45 30	42 35	37 30	36 30		42 პა	Chem Mech
Tchécoslovaquie Czechoslovakia	Chim Méc	192 50	190 53	200 50	23ა 50	247 75	238 75	210 75	220 70	21,	250 75	Chem Mech
Mondf * World *	Total Chim Méc	12 610 7 100 5 510	13 890 7 850 6 040	14 5 0 8 890 6 160	15 260 8 780 6 480	17 120 10 010 7 110	16 670 9 700 6 970	15 120 8 740 6 880	14 300 8 375 5 925	9 725		Total Chem Mech
Prix moyen en francs or Average price in gold fra Suède par tonne Sweden per metr ton	nes Chim Méc	282 71 150 22	297 65 153 18	278 51 130 57	266 76 120 57	260 61 124 17	234 46 118 44	205 99 99 64	130 91 59 01			Chem Mech

Sources Statistiques nationales officielles rapport spécial fourni par l'Association suédoise des fabricants de cellulose

- \* Estimations ou chiffres provisoires
- \* Estimations ou chifres provisoires

  1 Etats Unis chim non compris la pâte semi chimique

  2 Asie Japon Corée Sakhaline jap Mandchourie

  Europe y compris une estimation de la production en
  Belgique en Espagne en France en Lithuanie et au Portugal
  (milliers de tonnes 200 en 1929 250 en 1930 253 en 1931

  280 en 1932 290 en 1933)

  Pays Bas principalement pâte de paille

  Royaume Uni principalement pâte de sparte

  Calculé d après les valeurs de production données dans les
  statistiques officielles
- statistiques officielles

Sources National official statistics s furnished by the Swedish Collulose Association special statement

- \* I stimate or provisional figure
- <sup>1</sup> United States chem excluding semi chemical pulp <sup>1</sup> Asla Japan Korea Jap Saghallen Manchuria <sup>2</sup> Europe including an estimate of the production in Belgium France Lithuania Portugal and Spain (metric tons 000 s 200 in 1929 250 in 1930 253 in 1931 280 in 1932 290 in
  - \* Netherlands mainly pulp from straw \* United Kingdom mainly pulp from esparto
- Calculated from the production values given in the official statistics

Tableau 56 PAPIER ET CARTON — Table 56 PAPER AND PAPER BOARDS

Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

Production en	INDIALIOI	5 40 6	VIIII05	11100119	400		auou.		200110	CO110 (	ooo s difficeu)
PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1984	COUNTRY
AMER D NORD Total Papier Carton	10 127 6 486 3 641	*11 000 *7 120 *3 880	11 498 7 359 4 139	*12 480 *7 870 *4 610	13 289 8,376 4,863	12 148 7 821 4,322	11 114 7 081 4 033	9 584 6 131 3 453	10 782 6 576 4,206		NORTH AMER <sup>1</sup> Total Paper Board
Canada Total	1 710	2 056	2 240 2 093	2 585 2 410	2 901 2 674	2 656 2 444	2 369 185	2 078	2 195 1 984 211		Canada Total
Uarton Etats Unis Total Papier Carton	8 330 4 820 3 510	141	9 074 5 082 3 992	175	227 10 106 5 470 4 686	9 226 5 116 4 110	184 8 511 4 662 3 849	7 256 3 993 3 263	8 337 4,842 8,995		Board United States Total Paper Board
Terre Neuve	87	169	184	210	282	261	234	250	250	290	Newfoundland Paper
Amér Centr (Mexique) Papie		24	28	31	40						CARIBBEAN (Mexico)
Amér de S (Chili) Total			7	10	11	14	10	18	20	20	S AMER (Chile) Total
Asie (sans 1 U R S S ) Total	518	<b>)43</b>	584	ა62	618	604	548	444	644		ASIA (excl USSR) Total
Inde (brit ) I otal Japon <sup>2</sup> Total Papler Carton	29 489 379 110	33 510 395 115	34 500 987 113	39 523 888 185	41 577 415 162	40 564 414 150	41 307 860 147	a) 41 403 264 139	a) 44 600 422 1 8		India Total Japan Total Paper Board
URSS Total Papier Cart n	242 218 24	298 268 30	345 298 47	426 381 45	432 380 52	574 490 84	5 <b>61</b> 498 63	560 471 89	499	560	USSR Total Paper B ard
LUROIE (sans IURSS) Fotal * Papier Cart 1	6 750 5 590	6 960 5 760 1,200	7 690 6 360	7 970 6 560	8 750 7 250	8 850 6 840	7 720 6 440 1 280	7 740 6 480 1 260	8 280 6 840 1 390		EUROPE (excl USSR) Total * Paper B ard
Allemagne Total	1 160 2 058 1 692	1 997 1 668	1,330 2 442 2 008	1 410 2 547 2 108	1 500 2 556 2 126	1 510 2 374 1 969	2 171 1 824	1 968 1 638	2 059	2 300	Germany Total
Carton Autriche Total Papier	366 241 191	329 2 12 198	434 267 211	442 286 230	430 285 230	405 268 210	347 240 210	380 224 201	329 230 201	231 199	Board Austria l'otal Paper
Cart n Belgique Fotal Danemark Total Papier	148 46 45	54 1 56 51 50	56 161 54 52	56 181 53	55 189 52 50	58 173 55 53	30 160 33 51	23 135 55 58	29 165 59	32 164 64 7	Board Belgium Total Denmark Total Pape
Cart n 1 stonic Total Finlande Total Papler	38 314 259	38 312 257	3 3 3 3 2 9 3 2 8 2 8 2	2 36 3ა8 ათ	34 377 313	35 378 317	24 394 328	2 14 411 340	4 15 45 ) 372	7 18 421	Board F stonia Total Finland Total Pap
Cart n Grèce Papie	55 3	55 3	4 5	53 10	64 12	61 12	66 12	71 12	83 14	20	B ard (rrect) Pap
Italie Totul Lettonie Fotal Papier		311	299	324	343	342 28 25	326 19	330 20 17	364 23 21	128 25 23	Italy Total Latvia fotal Pape B ard
Carto Norvège Total Papier	336 320	303 88	371 100	376 352	413 885	3 384 855	226 206	3 379 346	351 314	2	Norway Total Paper
Pays Bas Total	33.2 129	364 38	387 1(1	24 418 171	28 430 185	29 444 190	383 192	38 364 183	37 397 189		B ard Netherlands ' Total P per
Cart n (E) Pologne Total Papier	208 90 74	226 101 82	236 121 99	247 156 122	245 165 128	254 164 131	191 147 119	181 135 109	208 142 113	243 157 124	Board (F) Poland Total Paper
Carton I ortugal P pi r	16	19	22	94 9	47 9	33 11	10	26 12	29 14	33 14	Board Portugal Paper
Roumanie Iotal Papie Carton	34	38 36 2	40 2	44	44	44 38 6	42 36 6	40 35 5	44 38 6	57 48 9	Roumania Total Paper Board
Royaume Uni • Total Papier Carton	b) 1 307 b) 1 200 b) 107					1 630 1 422 208					United King 5 Total Paper Board.
Suède Total Papier Carton	557 485 72	بي 98 520 78	610 530 80	600 512 88	720 620 100	657 559 98	698 624 74	690 614 76	721 688 83	750 650 100	Sweden Total Paper Board
Suisse Papier Tchécoslovaq Total Papier	75 206 170	82 228 195	86 255 220	95	99 293 241	100 273 224	100 <b>25</b> 0	90 210	100	100	Switzerland Paper Czechoslovak Total Paper
Carton	36	38	35		52	49					Board
MONDE * Total * Papier * Carton *	17 660 12 720 4 940	18 880 13 600 5 230	20 100 14 460 5 640	21 480 15 270 6,210	23 090 16,500 6,590	21 780 15 650 6 080	20 000 14 460 5,540	18,880 13 430 4 950	20 810 14 430 5,880		World Total Paper Board P
	L				·						

Sources Statistiques nationales officielles Relevé spécial fourni par l'Association suédoise des fabricants de papier Sources National official statistics Special statement furnished by the Swedish Paper Mill Association

#### NOTES AU TABLEAU 56 PAPIER ET CARTON - NOTES TO TABLE 56 PAPER AND PAPER BOARDS

- \* Estimation ou chiffre provisoire
- (E) Exportation a) 12 mois finissant le 31 III 1933 b) 1924
- <sup>1</sup> Amérique du Nord les chiffres pour les États Unis compris dans les totaux de 1926 et 1928 ont été évalués d'après le rapport entre les chiffres complets des recensements bisannuels et les chiffres moins complets fournis par les associations indus
- rielles

  Japon non compris les qualités de papier appelées hanshi
  et «minogami» Les statistiques de l'Association japonaise
  des fabricants de papier qui englobent la Sakhaline indiquent
  la production totale suivante de toutes les sortes de papier
  (en milliers de tonnes) 1929 715 1930 676 1931 569
  1932 560 1933 621

  Europe y compris une estimation de la production en
  Espagna en Eropagna en Hoppride en Lithungie et en Vou

\*Europe y compris une estimation de la production en Espagne en France en Hongrie en Lithuanie et en You goslavie (en milliers de tonnes) 1925 600 1929 900 1932 850 1933 1000

<sup>4</sup> Pays Bas production de papier et exportation de carton

de paille

Royaume Uni pour les années 1926 à 1929 1931 à 1933 on a inclus dans les totaux relatifs à l'Europe et au monde une estimation approximative faite sur la base du nombre indice de la production du papier publié par le « London and Cambridge Economic Service »

Total non compris certains pays producteurs peu impor

Estimate or provisional figure

(E) Exports a) 12 months ending 31 III of 1933 b) 1924

1 North America the figures for the United States included in the totals for 1926 and 1928 have been estimated from the relationship between the complete biennial census returns and the less complete annual returns of the trade associations

<sup>1</sup> Japan not including the paper known as hanshi and minogami According to the statistics of the Japanese Paper Mill Association which include mills in Saghalien the production of all kinds of paper was (metric tons 000 s) 1929 715 1930 676 1931 560 1932 560 1933 621

Netherlands production of paper and exports of straw

\*United Kingdom a rough estimate based on the index number of paper production published by the London and Cambridge Economic Service has been included in the total for Europe and the world for the years 1926-1929 1931 1933 Total

not including certain minor producing countries outside Europe

NOILS AU TABLEAU 57 Sel (voir page suivante) - NOILS TO TABLE 57 Sair (see following page) Sources Statistiques nationales officielles - National official statistics - Imperial Institute The Mineral Industry

Le tableau comprend la grande majorité des pays Note — Le tableau comprend la grande majorité des pays pour lesquels il existe des statistiques relatives au sel La pro duction mondiale est en fait plus élevée que les totaux donnés dans le tableau puisque le sel est obtenu dans presque tous les pays du monde Le tableau ne comprend notamment pas la production de la Chine à l'exception de la Mandchourie Les données partielles dont on dispose pour la Chine sont plus élevées que celles de l'ensemble de tous les autres pays d'Asie Vu l'importance de la consommation mationale les données relatives à l'exportation ne sont pas représentatives de la production

production

production

La classification des diverses espèces de sel qui figure dans le tableau correspond dans la plupart des cas à la classifica tion en usage dans les divers pays elle découle tantôt de lorigine du sel (exemple sel de mines sel marin sel de salines etc) tantôt de la forme sous laquelle il est extrait (sel gemme saunure) Comme le sel des mines est souvent extrait de mines inondées sous forme de saumure le principe sur lequel repose la classification en usage dans les divers pays rest pas uniforme. n est pas uniforme

• Estimation

(E) Exportation

† Pays non compris dans les totaux

a) Douze mois finissant le 30 VI b) Douze mois finissant le 31 III de l'année suivante

<sup>1</sup> Algérie Australie chiffres incomplets

<sup>2</sup> Erythrée l'exportation pendant les années 1928 à 1931

a été de 59 65 61 et 57 milliers de tonnes respectivement

<sup>3</sup> Amérique la production de la Colombie et du Venezuela

est estimée de 20-30 000 tonnes celle du Mexique à 70 000 et celle du Panama à 50 000 tonnes

Asie non compris la majeure partie de la production de la Chine Les données partielles dont on dispose pour lannée 1925 indiquent pour ce pays une production de plus de 3 600 000 tonnes La production de la Corée pour laquelle des données régulières ne sont pas disponibles est évaluée à près de 140 000 tonnes et celle du Kouang Toung à 250 000 tonnes

Indes néerlandaises total du monopole et de la production libre des indigènes

libre des indigènes

 URSS total du sel gemme de la saumure du sel marin et du sel extrait des lacs La quantité de ce dernier est la plus importante.

Allemagne non compris le contenu en sel de la saumure employée telle quelle par l'industrie et par les établissements bainéaires, estimé en 1931 à 529 000 tonnes et en 1932 à 632 000 tonnes

<sup>8</sup> Autriche total du sel gemme et du contenu en sel de la

saumure extraite des salines

\*Bulgarie Roumanie: total du sel gemme et du sel marin \*France sel gemme et raffiné production effective des mines et salines saumure sel en dissolution destiné à l'indus

" Grèce production des salines de l'Etat

Note — The table includes the great majority of the countries for which statistics regarding salt exist. The actual world production is greater than the totals given in the table since salt is produced in nearly all countries. The table does not include inter alia the production of China apart from Manchuris Partial returns for China amount to a figure higher than that of the total production of all other Asiatic countries.

of the total production of all other Asiatic countries. In view of the importance of national consumption data relating to exports are not representative of production. The classification of the various kinds of salt given in the table in most cases corresponds to the classification in use in the different countries. It is based sometimes on the origin of the salt  $(e \ g)$  salt from mines sea-salt brine wells, etc.) and sometimes on the form in which it is extracted (rock-salt brine). As mine salt is often extracted from flooded mines in the form of brine the principle on which the classification in use in the different countries is based is not uniform. uniform

- Estimate
- (E) Exports
- † Countries not included in the totals

a) Twelve months ending 30 VI

b) Twelve months ending 31 III of following year

b) Twelve months ending 31 111 of following year

1 Algeria Australia incomplete data
Eritrea exports amounted in the years 1928-1931 to 59
65 61 and 57 respectively (tons 000 s)
America production of Colombia and Venezuela is estimated at 20-30 000 tons that of Mexico at 70 000 and that of Panama at 50 000 tons
Asia not including the greater part of the production of China Partial data available for that country for the year 1925 show a production of over 3,600 000 tons The production of Korea for which regular data are not available is estimated at nearly 140 000 tons and that of Kwantung at 250 000 tons

Netherlands Indies total of the monopoly and of the free production of the natives

USSR total of rock-salt brine sea salt and lake salt

The latter accounts for the greatest quantity

- 'Germany not including the salt content of brine employed as such in industry and by bathing establishments which was estimated at 529 000 tons in 1931 and 632 000 tons in 1932
- Austria rock-salt and salt content of brine derived from
- the brine-wells

  \*Bulgaria Roumania total of rock and sea salt

  \*France rock-salt and refined salt actual production of mines and brine-wells brine salt in solution for industrial purposes

" Greece output from State mines

Tableau 57 SEL. — Table 57 SALT

Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000 s omitted)

PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1933	19 <b>3</b> 2	1943	1934	COUNTRY
AFRIQUE	* 540	• 542	* 596	* 497	* 560	• 602	* 500	* 570	* 580	y R.,	Africa
Alg(rie 1 Fgypte (E ) Erythrée 1 Somalie franç	27 211 (E) 56	43 180 (E) 53 32	37 223 (F) 69 17	11 168 76 29	15 149 115 39	38 155 <b>123</b> 25	60 103 80 (L) 14	60 135 128 (F) 31	80 136	289	Algeria <sup>1</sup> Egypt (L ) Eritrea Somali (I r ) Anglo Egypt
Soudan anglo égyptien Tanganyika (F) Tripolitaine (F) Tunisie	7 4 16 128	9 3 9 132 a) 81	10 3 11 144	12 5 8 104	15 7 120	14 7 11 120	11 7 16 121	9 7 92	6 86 88	3	Sudan Tanganyika (E) Tripolitania (E) Tunis Union of S Afr
Union Sud Afr Amérique *	a) 59 7 113	7 142	a) 80 7 393	a) 84 7 884	a) 89 8 379	a) 89 7 810	7 160	* 6 314	* 7 461	7 500	America *
Canada Ltats Unis Total é aporé sann ure gemme Argentine	21.2 6 711 2 028 2 558 2 125 75	238 6 687 1 994 2 756 1 937 97	244 6 866 2 053 2 868 1 945 1 3	272 7 325 2 204 1 109 2 012 168	300 7 751 2 310 8 524 1 917 1 98	24 ) 7 307 2 140 3 373 1 794 145	232 6 675 1 999 2 994 1 682 159	237 5 813 1 863 2 513 1 437 181	263 6 89 ) 2 140 3 140 1 (19 206	294 6 905 2 070 3 100 1 73	Canada Unit States Total evaporated brine. rock Argentine
Brésil † Chili	(281) 29	35	72	(341) 35	(326)	40	37	31	34		Brazil † Chile
Pérou Turques et Calques (E)	23 63	30 აა	30 29	33 J1	31 62	31 42	31 27	31 1	31		Peru Turks and Caicos Isl (L)
Asie (sans URSS)	8 239	3 514	3 286	3 241	3 811	3 597	* 3 57,	* 3 260	3 300		ASIA (excl U S S R.)
Ceylan Chine Mandch  I ormose Inde but Total	21 273 138 1316 1163	17 301 135 1 665 1 816 149	26 238 113 1 638 1 465	44 252 135 1 540 1 882 158	26 252 164 1 736 1,555	10 252 163 1739 1561 178	46 207 199 1 869 1 704 165	18 227 10 5 1 637 1 462 177	9 291 192 1 740 1 567		Ceylon China Manchuria Formosa India Total evap rated rock
Indes néerl b Indochine Japon b) Philippines Siam Total b)	485 200 669 31 126	408 202 614 43 126	274 196 619 67 115	280 161 638 72 119	114 255 644 49 177	345 237 629 41 181	244 250 521 43 196	236 230 573 36	109 146 631 38	160 69 )	Netherl Indies Indo China Japan b) Philippines Siam Total b)
URSS .	1 845	1 553	2 082	2 453	2 868	8 205	2 849	2 659	2 900		USSR •
Europe	9 055	9 650	10 440	10 580	10 930	10 590	10 000	*10 120	• 10 380		Europf
(sans URSS) Allemagne <sup>7</sup> Total	2 224 1 767	2 445 1 966	2 803	2 909 2 400	3 043 3,542	2 957 2 456	2 578 2 087	2 601 2,116	2 268 1 842		(excl URSS) Germany Total rock.
Autriche Total	457 131 129	479 145 149	534 148 145	509 154 152	501 178 175	501 1 >8 157	491 124 123	485 171 171	426 1 12 142		ev porated Austria Total bri e
Bulgarie   Espagne Total  évaporé	27 860 753	29 1 097 979	48 979 868	47 983 837	29 1 079 914	32 1 038 878	2, 889 784	35 959 806	20 929 772	-4	Bulgaria Spain Total
France Total mi es et salines	1 725	2 037	1 950	2 115	2 190	1 999	1 908	163 1631	2 130	2 099	France Total
e) gemme et raffiné è) saumure marin	514 949 263	574 1 070 393	549 969 472	559 1 148 408	518 1 228 444	497 1 254 248	506 1 0 12 389	515 919 167	508 1 1 19 7 1 3	52 1 142 432	s) rook & refined b) brine. sea-salt.
Gıèce <sup>1</sup> Italie Fotal	79 916	85 766	93 1 051	903	82 910	67 852	66 1 087	84 932	73 1 054	1 040	Greece <sup>1</sup> Italy Total
marin gem e et saumure	63 <b>7</b> 279	461 805	686 <b>36</b> 5	562 341	563 347	518 884	758 829	598 334	708 346	660 380	sea-salt. rock and brine.
Pays Bas Pologne Total	34 430	3ა 458	41 498	42 548	45 570	50 <b>534</b>	56 561	61 491	6 x 150	506	Netherlands Poland Total
Portugal (F ) Roumanie Total	34 331 830	49 344 844	47 328 398	15 343 840	265 22 322 319	243 27 307 805	299 17 255 255	245 54 288 288	55 278 8		Portugal (E ) Roumania Total
Royaume Uni Total	1 965	1 755	2 015	1 978	2 006	2 101	1 928	2 252	2 402		United Kingdom Total
saumure Suisse	1 920 76	1 714 78	1 985 81	1 946 83	1 969 88	2 075 83	1 906 88	2 232 83	2 380 80		brine Switzerland
Tchécoslovaquie Total	76	95	119	150	166	178	190	177	157		Czechoslovakia Total
remme Turquie Yougoslavie	70 <b>94</b>	170	114 172	144 242	161 142	17 <b>9</b> 146	185 176	172 219	152		rock. Turkey Yugoslavia
Total	54 48	60 52	68 55	63 52	56 45	56 55	55 58	60 58	აპ 45	44 42	Total rock.
OCÉANIE Australie 1 *	128	141	125	133	187	119	125	115	* 112		OCEANIA Australia 1 *
						110	, 420				

<sup>(</sup>Voir notes à la page précédente — See notes on preceding page)

Tableau 58 CIMENT — Table 58 CEMENT

Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000 s omitted)

PATS	1925	1926	1927	1926	J <b>92</b> 9	1930	1931	1932	1933	* 1934	COUNTRY
AFRIQUE	*150	*200	216	257	384	529	541				AFRICA
Algérie	49	61	46	52	58	68	77			40	Algeria
Congo belge	12	19	ಕ2 85	41 90	60 180	64 300	45 245	16 243	11 250	10 297	Belg Congo Egypt
Egypte Maroc (français)	30	39	43	60	65	74	150	220	201	184	Morocco (Fr.)
Mozam bique		11	10	14	21	23	24	25	21		Mozambique
Un Sud Afr * †	(280)	(325)	(328)	(331)	(362)						U of S Afr *†
Amérique du N	29 115	29 855	81 479	32 204	31 426	29 670	23 228	13 903	11 288	18 903	N AMPRICA
Canada	1 249	1 435	1 576	1 759	1 940	1 872	1 619	737	383	553	Canada
Etats Unis	27 866	28 420	29 903	30 445	29 481	2~ 798	21 604	13 166	10 90ა	13 350	United States
Am Centrale (Mexique)	137	165	153	216	225						CARIBBEAN (Mexico)
								500	000		,
AMÉRIQUE DU S *1	400	300	401	480	640	657	833	783	906		S AMPRICA *1
Argentine Brésil	133	169 13	201 55	233 88	350 96	384 87	აჭ6 167	501 149	511 226	321	Argentina Brazil
Chili	71	.0	96	111	115	161	102	112	139	203	Chile
Pérou	11	29	49	48	49	25	28	21	27	16	Fav
Asie											ASIA
(s I U R S S ) **	8 800	4 000	4 600	4 950	5 500	5 000	4 950	5 000	6 200	6 600	(excl USSR) *
Chine	89 366	61 382	120 485	93 568	185 570	178 573	235 588	192 592	270	<b>=</b> 40	China <sup>a</sup> India
Inde (but ) Indes néerland	100	108	*137	308	149	142	130	80	623 71	749 113	Neth Indies
Indochme fr	148	139	149	159	184	168	1ა2	171	113	115	Fr Indo (h
Iapon 4 Palestine	2 509	3 206 42	3 577 46	3 841	4 274	3 749 78	3 615 8 1	3 731 100	4 78 1 1 3 5	5 019 143	I alestine
Philippines	48	60	66	65	76	100	95	114	95	14)	Philippines
URSS	727	1 332	1 618	1 903	2 367	3 115	8 836	3 481	2 732	3 600	USSR
EUROPE											FUROPE
(s IURSS)*	28 500	25 500	28 250	80 980	34 120	31 900	28 470	24 820	26 000	6 600	(excl USSII) •
Allemagne *	, 812	5 950	7 342	7 576	7 039	ə 511	3 711	2 795	3 464		Cermony *
Autriche Belgique •	424 2 305	433 2 460	2 630	523 3 046	582 3 248	3 050	500 2 465	3ა0 2 100	280 1 9ა0	315 1 900	Austria   Bel <sub>b</sub> ium •
Bulgarie	80	88	112	108	151	174	104	139	121	130	Bulgaria
Danemark	591	569	643	779	799	779	209	415	>>1	770	Denmark
Espagne Estonu	1 136 68	1 183 80	1 453 52	1 542 64	1 820 62	1 839 47	1 630 41	1 425 30	1 407 30	26	Spain Fstonia
Finlande	141	174	232	280	278	203	162	154	163		Finland
France Grèce	3 107	3 960	3 590	4 240	5 787	4 989 180	4 908	5 028 196	000		I rance
Hongrie	60 232	86 323	10ວ 417	145 426	103 403	329	195 296	197	200 17)	219	Cree e Hungary
<u> (talje</u>	2 500	2 833	2 787	3 077	3 497	3 482	3 077	3 177	3 53 ,	4 018	Italy
Lettonie Norvège	21	23	18 269	25 318	40 319	70 321	71 220	50 23ა	222	• 250	Latvia Norway
Pays Bas			200	15	210	224	200	2 34	360	394	Netherlands
Pologne	496	619	804	1 098	1 008	832	J46	354	411	716	Poland
Portugal Roumanie	230	288	321	76 332	88 317	99 396	95 196	121 213	164	18ა	Portugal Roumania
Royaume Uni	3 813	3 841	4 399	4 400	4 766	5 111	5 986	4 3 2 0	4 470	5 280	U Kingdom
Sarre	140	474	57	137	167 570	161 611	126 518	93 484	111	1 22	Saar Sweden
Suède Tchécoslovag *	446	471	496 727	468 809	1 250	1 195	1 200	1 081	403 850	* 600	Czechoslov *
Turquie	7	21	41	59	65	57	100	108			Turkey
Autres pays *	1 190	1 190	1 250	1 440	1 500	1 640	1 610	1 500	1 600		Other count *
OCÉANIE * *	700	750	850	970	920	900	550	400	500		OCEANIA **
Australie a)	587	61,	648	766	720	708	396	251	326		Australia a)
Total *	57 900	62 100	67 600	72 000	75 600	72 000	62 200	49 300	48 500		Total *

Statistiques nationales officielles - National official statistics

Note — Le tableau se réfère autant que possible au total des ciments naturels et des ciments artificiels Portland ou autres

- Estimation a) Douze mois finissant le 30 VI
   Pays non compris dans les totaux
- <sup>1</sup> Amérique du Sud daprès le U S Department of Commerce la production totale aurait été en 1927 de 570 000 tonnes <sup>8</sup> Asie Océanie le total comprend une estimation pour dautres pays non mentionnés <sup>9</sup> Chine consignations totales dans les « ports de douane de la Chine sans la Mandehourie <sup>4</sup> Japon y compris Corée Formose et Kouang Toung <sup>6</sup> Allemagne usines affiliées à l'Association allemande de cument
- - <sup>6</sup> Belgique ciment artificiel

Note — The table covers as far as possible the total of natural cements and artificial cements Portland or other

- Fstimate a) Twelve months ending 30 VI † Country not included in the totals

- <sup>1</sup> South America the U.S. Department of Commerce estimated total production in 1927 at 570 000 tons
  <sup>1</sup> Nsia Oceania total includes estimate for other countries not mentioned.
- China total shipments from Customs ports in China
- excluding Manchuria

  Japan including Korea Formosa and Kwantung

  Germany works affiliated to the German Ceme works affiliated to the German Cement Asso
- clation
  Belgium artificial cement

#### Tableau 59 AMIANTE Production en milliers de tonnes métriques -

Table 59 ASBESTOS Production in metric tons (000 s omitted)

PATS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1981	1982	1933	* 1934	CO UNTRY
Aprique Rhodésie du Sud <sup>1</sup> Union Sud Afri	40 9 31 2	44 8 30 2	51 4 30 1	60 9 36 3	67 9 38 7	57 8 34 3	38 5 21 8	22 8 14 3	42 8 27 4	45.6 29 2	AFRICA. Southern Rhodesia. Union of South
caine *	97	14 1	21 3	24 6	29 2	23 5	117	80	15 4	16 4	Africa •
Amérique du Nord Canada * Etats-Unis *	256 7 255 6 1 1	278 5 272 3 1 2	244 7 27	250 4 248 4 2 0	285 2 282 3 2 9	221 9 218 1 3 8	140 1 137.2 2 9	114 8 111 6 3 2	148 0 143 7 4 3	146.1 141.5 4.6	North America Canada ' United States '
Asie (sans l U R S S ) Chine sans la Mandchourie	86	* 68	190	* 17 0	14 9	8 5	* 2 5	*80	* 5 0		Asia (excl USSR.) China excl
Mandchourie Mandchourie Chypre	02 01 (E)33	01 64	0 2 0 1 11 6	0 1 16 5	02 01 143	02 01 74	0 2 0 2 1 2	0 1 1 5	0 1 3 6		Manchuria • Manchuria Cyprus <sup>5</sup>
Inde (brit ) Japon		01	01	02	0 3	08		01			India Japan
URSS	a) 12 8	a) 18 3	a) 21 2	a) 26 4	89 9	54 1	64 7				USSR
EUROPE (sans	5 6 1 3 2 2 2 1	48 16 07 25	57 13 08 36	70 15 07 48	50 16 08 26	24 12 05 07	1 6 0 6 0 5 0 5	24 08 03 13	13 15		EUROPE (excl   SSR) Finland * France Italy
OCÉANIE (Australie)	01	01		_	0 3	01	01	01	03		OCEANIA (Australia)
MONDE ENTIER	319	* 848	388	* 362	418	845	* 248				World
sans IURSS	307	* 330	317	* 335	378	291	• 178	* 143	199	203	excl USSR

Sources Statistiques nationales officielles — National official statistics Imperial Institute Statistical Summary

Note — Ce tableau se rapporte à la production d'amiante brut provenant des roches contenant de l'amiante et divisé commercialement en fibre tissable et non tissable Le premier groupe est représenté principalement par le chrysotile H Mg. commercialement en hore tissable et non tissable Le premier groupe est représenté principalement par le chrysotile H Mg<sup>e</sup> Si O<sup>e</sup> puis par le crocidolite ou lamiante bleu NaFe(SiO<sup>e</sup>)<sup>e</sup> FeSiO<sup>e</sup> et par lamosite un anthophyllite riche en fer ces deux derniers se trouvant exclusivement en Afrique du Sud Lamphibole (anthophyllite) (FeMg)SiO<sup>e</sup> est la variété non tissable le plus importante. tissable la plus importante

tissable la plus importante

\* Estimation ou chiffre provisoire (E) Exportation.

a) Douze mois finissant le 30 IX

! Rhodésie du Sud chrysotile

\* Union Sud Africaine chrysotile amosite et amiante bleu

\* Canada chrysotile Le sable et le gravier sous produits ont
été exclus à partir de 1926 la production s en élevait en 19261934 à 14 18 21 17 37 7 3 6 et 4 milliers de tonnes métriques
respectivement Lactinote Ca(Mg Fe) (SiO) dont la produc
tion annuelle est très inférieure à 100 tonnes métriques a également été exclue Les chiffres à partir de 1932 se réfèrent aux
expéditions et aux ventes

expéditions et aux ventes

Etats-Unis chrysotile et amphibole

\* Chypre: chrysotile (variété non tissable)
\* Finlande amphibole

Note — This table refers to the production of non fabricated Note — This table refers to the production of non fabricated as bestos obtained from asbestos bearing rock and commercially divided into spinning and non-spinning fibre The former is represented mainly by chrysotile H<sub>1</sub>Mg,Si<sub>2</sub>O<sub>5</sub> also by croci dolite or blue asbestos NaFe(SiO<sub>2</sub>), FeSiO<sub>2</sub> and by amosite an iron rich anthophyllite both of which are found exclusively in the Union of South Africa Amphibole (anthophyllite) (FeMg)SiO<sub>2</sub> is the principal non-spinning variety

\* Estimate or provisional figure (E) Exports a) Twelve months ending 30 IX

a) Twelve months ending 30 IX

Southern Rhodesia chrysotile

Union of S Africa Chrysotile amosite and blue asbestos

Canada Chrysotile Sand and gravel by products have
been excluded since 1926 they amounted in 1926-1934 to
(metric tons 000 s) 14 18 21 17 37 7 3 6 and 4 respec
tively Actinolite La (Mg Fe), (Sio), the annual production
of which is considerably less than 100 metric tons has been
also excluded. The figures since 1932 refer to showners also excluded The figures since 1932 refer to shipments and

United States States both chrysotile and amphibole chrysotile but not of the spinning quality

Cyprus

• Finland amphibole

#### Tableau 60 LIGNITE — Table 60 LIGNITE Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000 s omitted)

SALAS

Amérique du Nord (Canada)	8 262	8,469	8,495	<b>8 6</b> 00	8 188	2 640	8,142	8 057	2 905	North America (Canada)
Asie (Japon)	161	179	148	189	129	118	109	116	127	Asıa (Japan)
EUROPE 1 Allemagne Autriche Bulgarie Espagne France Grèce Hongrie Italie Pays Bas Pologne Portugal Roumanie Tchécosloyaquie	177 498 139 151 2 958 1,142 400 1 061 153 5,822 1 181 211 76 31 2 731 18 516	190 796 150 504 3 064 1,168 430 1 083 143 6 244 912 201 78 2850 19 621		219 925 174 456 3,525 1 573 439 1 197 7 044 782 157 74 29 2 875 22 561	185 436 146,010 3 063 1 522 888 1 157 130 6 176 577 144 555 34 2 071 19 194	69 897 183 311 2 982 1 437 341 1 035 6 111 266 1 632 17,932	156 824 122 647 8 104 1 663 1 012 138 5 931 376 124 33 16 1 464 15 858	159 400 126 794 3 014 1 494 3 01 1 093 99 5 907 383 11 1 314 15 064	137,256 2 855 1 561 280 1 031 6 199 388 92 26 15 1 611	EUROPE 1 Germany Austria Bulgaria Spain. France. Greece Hungary Italy Netherlands Poland Portugal Roumania Czechoslovakia
Turquie	18 516	19 021	20 451	12	19 194	8	14		13,201	Turkey
Yougoslavie	3 988	4 461	4,697	5,245	4 906	4 450	4 108	3 777	3 926	Yugoslavia.
OCÉANIE Australie Nouvelle-Zélande	9,088 973 1 060	3,579 1 479 1 093	2 722 1 617 1 105	<b>2 956</b> 1 769 1 187	3 039 1 861 1 178	3 427 2,230 1 197	3 582 2 654 928	3 614 2 621 993		OCEANIA. Australia. New Zealand.
MONDE RUTTER	182 900	197 020	218 500	236 620	191 740	176 080	168 660	166 190	177 500	World

Sources: Statistiques nationales officielles - National official statistics Note — Ce tableau se rétère au lignite et au « charbon brun dont l'équivalence en houille peut être exprimée au moyen des taux de conversion suivants Allemagne et Pologne 2 9 Autriche 3 5 Espagne et Grèce 1 2 Italie 1 4 Tchéco slovaquie 10 17 et 1 3 pour les autres pays \* Estimation ou chiffres provisoires 1 Europe non compris la production de l'Albanie qui a été de 2 000 à 4 000 tonnes par an

Imperial Institute: Statistical Summary Note - This table covers lignite and brown cost which Note — This table covers lignife and brown cost which may be expressed in terms of coal by means of the following conversion rates Austria 3 5 Czechoslovakia 10 17 Ger many and Poland 2 9 Italy 1 4 Spain and Greece 1 2 and 1 3 for the other countries

\* Estimate or provisional figures.

\* Europe exclusive of production in Albania, which varied from 2 000 to 4 000 tons per annum.

HOUILLE - Table 61 COAL. Tableau 61 Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

PAYS	1926	1927	1926	1929	1930	1981	1982	1983	* 1984	COUNTRY
FRIQUE	14,258	13 961	14 182	14 535	18 667	11 914	10 673	11 494	13 200	Africa
Algérie	14	21	17	16	17	21	25	30	34	Algeria
Congo belge	90	87	98	114	134	86	17		5	Belgian Congo
Maroc français			205	350	253	6	15	27	36	French Morocco
Nigeria Rhodésie du Sud	330 874	364 909	365 1,095	1 037	353 939	333 587	257 438	239 484	643	Nigeria Southern Rhodesia
Union Sud Afric	12,950	12 580	12 607	13 018	12,223	10 881	9 921	10 714	12 195	Union of S Africa
OMOR DUG 123110	12,000	12 000	12 00.	20 000	1-,	10 001	0 021			
MÉRIQUE										
DU NORD 1	608,448	554,715	585 068	564 582	497 445	409 201	838 699	855 849	385 978	North America 1
Canada	11,687	12 341	12 440	12 273	10 367	8 466	7 507	7 741	9 596	Canada
Etats Unis *	596 756	542 374	522 623	552 309	487 078	400 735	326 192	347 608	376 377	United States <sup>2</sup>
MÉRIQUE						1				
CENTRALE										CARIBBEAN
-	1 000	1 001	1 000	2000	1 004	922	* 653		630	
(Mexique)	1,809	1 081	1 022	1 054	1 294	yzz	- 608	* 505	000	(Mexico)
mérique du Sud*	2,146	2 115	2 008	2 199	2 220	1 912	* 1 820	2 350	2 670	SOUTH AMERICA *
Brésil	361	347	330			461	507		622	Brazil
Chili	1 491	1 482	1,376	348 1 508	365 1 <b>44</b> 2	1 100	1 080	70 1 538	1 804	Chile
Colombie *	100	100	100	100	200	200	200	200	1001	Colombia *
Pérou	170	162	178	218	202	141	26	30		Peru
Venezuela *	24	24	24	25	20	10				Venezuela *
/ 177 D 0 0 \	00.000		22.022			00.000			00 500	A (
SIE (S IURSS)	82 020	85 655	88 890	90 833	89 058	83 698	* 80 510	86,300	93 200	Asia (excl USSR.)
Borneo brit	93	80	80	73	74	48				British Borneo
Chine s l Mand										China excl Man
chourie	15 045	14 182	15 364	15 186	15 832	17 995	* 18 685	0.000		churia
Mandch <sup>2</sup> Corée	8 139 683	8 960 710	9 477 816	9 924 938	10 041 884	9 049 936	7 099 1 104	9 063 1 307		Manchur <sup>2</sup> Korea
Etats malais féd	472	470	566	672	575	409	282	238	327	
Formose	1 795	1 800	1 584	1 530	1 599	1 422	1 355	1 533	321	Formosa
Inde Prov brit	20 415	21 449	21 862	22 667	23 048	20 846	19 022	18 4 14	20 431	India Brit prov
Etats ind	921	987	1 043	1 128	1 1 37	1 219	1 455	1 653		Indian States
Indes néerland	1 466	1 620	1 704	1 832	1 871	1 404	1 050	1 035	1 017	Neth Indies
Indochine franç	1,290	1 486	1 967	1 972	1 955	1 726	1 714	1 591	1 ,92	
Japon	31 427	33,531	33 860	34,258	31 376	27 987	28 053	32 524	37 200	Japan Philippines
Philippines Sakhaline (jap )	29 <b>24</b> 5	23 357	28 539	17 636	21 645	19 638	18 677	16 889	i	Saghalien (Japan)
parame (141)	2.10	337	555	050	040	000	0	30,		buginance (outrain)
RSS	27 600	83 200	86 000	41 800	48 817	56 681	64 815	75 887	98 500	USSR
UROPE	433 150	* 574 090	* 560 770	605 687	* 560 805	505 847	* 458 842	464 188	497 960	EUROPE
sans IURSS)										(excl USSR)
Allemagne	145,296	153 599	150 861	163 441	142 699	118 640	104 741	109 692	125 011	Germany
Autriche	157	176	202	208	216	228	221	239	251	Austria
Belgique	25 230	27 551	27 578	26 940	27 415	27 042	21 424	25,278	26 366	Belgium
Bulgarie	64	69	70	79	_ 71	86	98	80	76	
Espagne	6,536 51,392	6 563	6 371	7 108	7 120	7 091 50 011	6 854 46 267	5 939	J 337	
France Hongrie	828	51 792 786	51 365 783	53 780 826	53 900 812	776	895	46 887 800	47 623 6 7 6	
Irlande Et libre	80	100	100	87	612	93	* 82	* 107	1 70	Irish Free State
Italie	209	169	128	223	231	236	255	334	367	Italy
Pays Bas	8 843	9 488	10 920	11,581	12 211	12 901	12 756	12 574	12 341	Netherlands
Pologne	35 747	38 084	40 616	46,236	<b>37 5</b> 06	38 265	28 835	27 356	29 233	
Portugal	202	179	201	197	212	201	186	*205	103	
Roumanie Rowanna I Ind	322 128 305	373	398	371	299 <b>247 7</b> 95	287 222 981	188 212 08ป	197 210 436	227 224 501	Roumania United Kingdom
Royaume-Uni Sarre	128 305 13 681	255,264 13 596	241,283 13 107	262 045 13 579	247 795 13,236	11 367	10 438	10 561	11 318	
Spitzberg (L)	290	15 596 296	279	240	196	216	257	* 323	*477	
Suède	384	398	359	395	398	343	333	349	415	Sweden
Tchécoslovaquie	14 177	14 016	14 560	16 521	14 435	13 103	10 961	10 532	10 775	
Turquie	1 216	1 324	1 251	1 421	1 595	1 574	1 600	1 860	2 288	
Yougoslavie	191	284	354	409	366	406	368	379	387	Yugoslavia
ÉANIE	14 718	15 061	18 417	11 942	11 099	9 581	9 667	10 100		OCEANIA
	13 488			1 1	9 684	8 536	8 724	9 238	ł	Australia
Australie Nouv Galédonie	13 488 15	13 740	12 030 17	10 532 21	10	0 000	0 124	υ ∡38		New Caledonia
Nouvelle-Zélande	1,215	1 312	1 370	1 389	1 405	995	943	857	1	New Zealand
ONDE ENTIER *		1 279 800		1 882 600	1 224 400	1 079 700	960 200		1 100 000	World *
JNDE ENTIRE	1 183 600	T 218 900	1 251 400	1 1 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 224 400	T A19 100	ひりひ だいい	1,000 000	1 1 100 000	MACKED .

Sources: Statistiques nationales officielles — National official statistics Note - Ce table au comprend l'anthracite, mais sauf avis

Imperial Institute Statistical Summary

Note — This table covers anthracite and bituminous coal but excludes lignite and brown coal except when otherwise stated

contraire pas le lignite \* Estimation ou chiffres provisoires. (E) Exportation

Amérique du Nord non compris la production du Groen land qui a été de 3 000 à 5 000 tonnes par an Etats-Unis Indes néerlandaises Mandchourie y compris une faible partie de lignite
 Mandchourie Mandchourie et Jehol

<sup>•</sup> Estimate or provisional figures (E) Exports

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> North America exclusive of production in Greenland which varied from 3 000 to 5 000 tons per annum <sup>1</sup> United States Netherlands Indies Manchuria including a small quantity of lignite <sup>2</sup> Manchuria Manchuria and Jehol.

Tableau 62 COKE — Table 62 COKE

Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

2471	1995	1926	1927	1928	1920	1990	1931	1989	1933	1984	COUNTRY
Aprique											AFRICA.
Algérie¹ (G)		52	50	4.8	55	61	56	57	57	İ	Algeria¹(G)
Rhodésie du Sud	138	153	147	140	100	77	40	27	32		Southern Rhodesia.
Union Sud Africaine Cokeries Usines à gaz	68 a) 68	a) 70						57	75 66	73	Union of S Africa Coke ovens Gasworks
AMÉRIQUE DU NORD											North America
Canada <sup>a</sup> Cokeries Usines à gaz	979 424	1 412 427	1 436 403			1 871 293	1 372 291	1 208 278	1 361 246	1 770 286	Canada s Coke ovens Gasworks
Etats-Unis s Cokeries Usines à gaz	46 509 2 637	51 588	46 350 2 581	1	54 326	ľ	30 376 1 814	19 766 *1 100	25 028	28 876	United States • Coke ovens Gasworks
Amérique du Sud											South America
Chili (G)	75		53	1	1	49	49	46	52	57	Chile (G)
Pérou (C)	18	24	14	20	26	36	9				Peru (C)
Asie							-				Asia
Chine sans la Mand chourie	136	40	25	49	37	39	35	23	18		China excl Manchu ria
Mandchourie (C)	194	283	318	344	338	485	419	416	476		Manchuria
Corée (C)	108	119	130	147	153	126		160	163		Korea (C)
Etablissem des Détroits	_	_	_	14	16	14	13	11	8	9	Straits Settlements
Inde britannique Coke dur Coke mou	1 190 423	1 283 524	1 537 618	1 442 700	1 715 770	1 ა97 762	1 331 736	1 235 772	1 247 837		India Hard coke Soft coke
Japon Cokeries Usines à gaz b)	849 518	1 035 594	1 086 706	1 238 807	1 485 899	1 546 877	1 189 890	1 312 851	1 790 934		Japan Coke ovens Gasworks <i>b)</i>
URSS	c)1 350	c)2 761	c)3 <b>4</b> 16	4 171	4 987	<b>6,1</b> 99	6 750	8 421	10 225	14 200	USSR
EUROPE											Europe
Allemagne Cokeries Usines à gaz	28 397 4 505	27 297 4 498	33 242 b)4 632		39 421 b)4,888		23 190 b)4 335	19 546 b) 4,264	21 154 b)4 253	24 218	Germany Coke ovens Gasworks
Autriche (G)	477	476	530	576	629	569	556	587	583		Austria (G)
Belgique $(C)$ Danemark $b$ ) $(G)$	4 112	4 917	5 697	6 112	5 952 256	5,286 *280	4 877 291	4 410 288	4 393 289	4 746	Belgium (C) Denmark b) (G)
Espagne Cokeries	878	832	714	681	768	676	503	369	427		Spain Coke ovens
Usines à gaz	26	29	161 32	204 39	216 45	233 53	248 57	243 56	248 54		Gasworks • Finland (G)
Finlande (G) France		1						1	j		France
Cokeries Usines à gaz ?	6 016 2 471	6 908 2 456	7 118 2 345	7 957 <b>2,2</b> 79	9 080 <b>2,364</b>	9 271 <b>2,26</b> 5	8 111 2,234	5 853 2 107	6 792 2,048	7 270 2 000	Coke ovens. Gasworks '
Hongrie (G)			135	141	167	160	162	160	149	ļ	Hungary (G)
Irlande Etat libre (C)	510	82			103	242	116				Irish Free State (G)
Italie (C) Lettonie	512 6	592 6	578 7	636	792	813	740 12	714	730	593	Italy (C) Latvia
Norvège (G)	٥	٥	73	9 72	10 68	65	76	11 68	70	ĺ	Norway (G)
Pays-Bas Cokeries Usines à gaz *	1,144 800	1 199 800	1,479 850	1 573 850	2,403 800	2,599 700	2,739 700	2,520 700	2 609 700		Netherlands. Coke ovens Gasworks

Tableau 62. Coke (fin) — Table 62 Coke (concluded)

Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

PAYS	1995	1926	1997	1998	1930	1930	1981	1939	<b>19</b> 83	1984	COUNTRY
Europe (suite)											Europe (continued)
Pologne Cokeries Usines à gaz	964	1 113	1,402 172	1 668 150	1 858 265	1,582 217	1 355 132	1 091 197	1 171 184	1 333	Poland Coke ovens Gasworks
Roumanie	75	84	70	74	73	70	38	24	28		Roumania
Royaume-Uni <sup>s</sup> Cokeries Usines à gaz	11 185 12,023	4,790 11 784	12 027 12 562	12,035 12 412	13 637 12 610	11 699 12 514	8 607 12 302	8 616 11 990	8 916 11 657		United Kingdom  Coke ovens Gasworks
Sarre (C)	1 948	2 106	2,217	2 373	2 423	2 560	1 938	1 685	1 880	2 180	Saar (C)
Suède Cokeries Usines à gaz	77 188	113 209	116 224	105 253	104 284	97 291	127 290	101 332	} 440{		Sweden Coke ovens Gasworks
Suisse * (G)	296	310	333	347	382	365	389	414	433		Switzerland $^{\bullet}$ (G)
Tchécoslovaquie 18 (C ) Cokeries Usines à gaz	2 009 163	1,957 166	2,423 169	2 816 181	3 163 187	2 712 211	2 046 224	1 277 224	1 <b>,2</b> 59 224	1 345	Czechoslovakia <sup>10</sup> (C) Coke ovens Gasworks
OCÉANIE											OCEANIA
Australie a) Cokeries Usines à gaz Nouv Zélande "b) (G)	677 808 81	583 831 80	691 846 73	596 871 79	579 864 81	407 834 79	290 715 66	638	416 622 65		Australia a) Coke ovens Gasworks New Zealand 11 b) (G)
Mouv Edwide - 0) (G)	01	80	15	18	61	19	00	00	00		Mew Meatand O) (G)

Statistiques nationales officielles 2- National official statistics Imperial Institute Statistical Summary Sources Reichskohlenrat Statistische Ubersicht

Note — Autant que possible il est établi dans le tableau une distinction entre le coke provenant des fours à coke (à ruche ou avec récupération de sous produits) et le coke provenant des cornues comme sous produits de l'industrie du gaz Le premier est employé principalement dans la métallurgie mais peut aussi être préparé pour l'usage domestique le second dont la qualité ne permet pas l'emploi dans les fonderies ou hauts fourneaux est surtout employé comme combustible domestique Cependant les fours avec récupération de sous produits ont été adaptés notamment aux Etats Unis aux besoins de l'industrie du gaz et le coke produit par des fours de cette espèce installés dans les usines à gaz est de même nature que le coke des fours à coke ou coke métallurgique — Le coke de pétrole dernier résidu du raffinage dans certaines conditions pétrole dernier résidu du raffinage dans certaines conditions du pétrole brut n'est pas compris dans le tableau

\* Estimation ou chiffre provisoire (C) Cokeries (G) Usines à gaz (E) Exportations

a)-c) Douze mois finissant a) le 30 VI b) le 31 III de l année suivante, c) le 30 IX

¹ Algérie la quantité de coke disponible pour la vente a été en 1925 et en 1926 de 35 milliers de tonnes
² Canada la production de coke de pétrole s'est élevée en 1933 à 67 789 tonnes
² Etats-Unis le coke provenant des fours avec récupération de sous produits installés dans les usines à gaz est compris sous la rubrique «cokeries» La production de coke de pétrole en 1933 et 1934 a été de 1 430 000 et de 1 180 000 tonnes
² Chine sans la Mandchourie consignations totales dans les ports de dousne y compris le trafic interne Le chiffre correspondant pour la production en 1925 a été d'environ 500 milliers de tonnes
² Inde, coke mou usines annexes des mines seulement ne pouvant pas servir pour la métallurgie
² Espagne usines à gaz chiffres incomplets
² France usines à gaz coke disponible pour la vente
² Royaume-Uni fours à coke les chiffres antérieurs à 1929 peuvent inclure de petites quantités de braise de coke —
Usines à gaz coke et braise de coke non compris la production dans i Irlande du Nord qui est d'environ 70 000 tonnes par an
² Suisse coke et grésillen

par an

\* Suisse coke et grésillon

\* Tchécoslovaquie non compris le coke tiré du lignite
dont la production s'est élevée à 7.435 tonnes en 1929 2.338
tonnes en 1930, 844 tonnes en 1931, 515 tonnes en 1932 et
770 tonnes en 1933.

\*\* Nouvelle-Zélande coke vendu

Note — The table distinguishes a coke made in coke ovens (beehive or made in retorts as a by product of industry

but may also be prepared for domestic uses while the latt being unsuitable on account of its quality for foundry furnace use is largely employed as a domestic fuel by product ovens have been adapted especially in t States to the needs of the manufactured gas industr coke produced by such ovens installed in gas plants same nature as coke-oven or metallurgical coke — coke the ultimate residue left when crude oil is refined under certain conditions is excluded from the table

\* Estimate or provisional figure (C) Coke ovens (G) Gasworks (E) Exports

a)-c) Twelve months ending a; 30 VI b) 31 III of following c) 30 IX year

¹ Algeria the amount of coke available for sale in 1925 and 1926 was 35 000 metric tons
¹ Canada the production of petroleum coke amounted in 1933 to 67 789 metric tons
¹ United States the output from by-product coke ovens installed in manufactured gas plants is grouped under coke ovens The output of petroleum coke in 1933 and 1934 was 1,430 000 and 1 180 000 metric tons
² China excluding Manchuria total shipments from Customs ports including internal trade The corresponding figure for production in 1925 was roughly 500 000 tons

India soft coke coke made at collieries only unsuitable

- India soft coke coke made at comeries only unsubstance for metallurgical purposes
  Spain gasworks incomplete figures
  France gasworks coke available for sale
  United Kingdom coke ovens prior to 1929 it is possible that small quantities of coke breeze were included Gasworks coke and breeze excluding production in North Ireland which amounts to about 70,000 tons per annum
- Switzerland coke and breeze \*\*SWITZERIANG COME and Dreeze
  \*\*10 Czechoslovakia excluding coke made from lignite which
  amounted to 7,435 metric tons in 1929 2,338 metric tons in
  1930 844 metric tons in 1931, 515 metric tons in 1932 and
  770 metric tons in 1933

  \*\*New Zealand coke sold.

Tableau 63 ÉLECTRICITÉ a) Production — Table 63 ELECTRICITY a) Production En millions de kwh — In kwh (000,000's omitted)

PATS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1982	1938	1934	COUNTRY
AFRIQUE											Africa
Algérie (PT)	59	72	79	80	112	134	153	166	174	4.44	Algeria (PT)
Maroc (fr ) (P ) hydraulique		Ì	l	1		72 58	85 50	120	131 62	141 97	Morocco (I'r ) (P) hydro-electric
thermique						19	35	66	69	44	thermo electric
Union S Air (PT) a)	1 761	1 889	2 110	2,300	2 454	2 542	2 661	2 947			Un of S Afr (PT) a)
Amérique		İ.									AMERICA
Canada (P )	10 110	12 093	14 549 14 846	16 338 16 107	17 963 1 695	18 094 17 782	16 331 16 086	16 052 15 726	17 339	19 328	Canada (P)
hydraulique thermique	161	178	203	231	268	312	295	326	17 008 331	328	hydro-electric thermo-electric
Etats Unis *		90 300	97 000	105 000	120 000	120 000	115 000		1		United States *
» (P) <sup>2</sup> hydraulique		73 790	80 205 29 874	81 869 32 487	90 084 30 956	88 592 29 205	85 575 27 587	80 158 34 062	82 379	88 000	(P) hydro-electric
thermique			49 881	49 389	59 128	59 387	58,038	46,096			therme electric
Terre-Neuve		4.000				795	4 400		4	4 000	Newfoundland
Mexique (H ) Argentine (1 T )		1 262	1 381			1 464 1 433	1 490 1 474	1 425 1 550	1 529 1 630	1 666	Mexico (H ) Argentine (P T )
Chili (P)	214	230	245	260	275	301	283	284	313	356	Chile (P)
Uruguay (P ) b)	84	87	97	109	125	142	151	1 28			Uruguay (P ) b)
Asie											Asia
Indochine fr				'	63	73	69	64	* 55	56	Γr Indo-China
Japon (P)	8 172	9 313	10 559	12 036	13 312	13 910			18 160		Japan (P)
hydraulique					11 562 1 750	12 473 1 48	13 118 1 284	14 336 1 614	15 713 2 447		hydro electric thermo-electri
thermique Indes néerl (I II)				152	205	145	244	233	231		Netherl Indies (P H)
Malaisie brit (T)	57	69	96	1 130	199	219	202	144	11)	28	British Malaya (T )
Philippines	65	68	76	80	90	98	107	109	113	11 >	Philippines
URSS (T)	2 925	3 507	4 173	5 007	6 224	8 368	10 687	13 ,40	16 366	20 520	USSR (T)
• (P 1 )	935	1 189	1 542	2 001	2 786	4 541	6 474	9 217	11 500	1,220	(PT) ·
Europe								i	l		I- UROPE
Allemagne	20 328	21 218	25 135	27 870	30 661	28 914	25 788	23 460	26 000	31 000	Germany
hydraulique	2 852 17 476	3 318 17 900	3 806 21 329	\$ 566 24 304	3 564 27 097	4 001 24,918	4 339 21 449	4,021 19 489	ļ		hydro electric thermo-electric
thermique Allemagne (P)	17 470	9 726	12 444	14 480	16 391	16 101	14 408	13 423	14 650		Germany (P)
Autriche	2 140	2 190	2 310	2 400	2 550	2 500	2 400	2 300	2 380		Austria
hydraulique thermique	1,380 810	1 390 800	1,510 800	1 600 800	1 750 800	1 750 750	1 800 600	1 860 440	1 950		hydro electri therm electric
Belgique (1) <sup>5</sup>	2 274	300	3 243	3 725	4 043	4 395	5 4 181	3 932	3 902	4 023	Belgium (T)
• (PT)		1 177	1 058	1 315	1 768	1 985	2 023	1 372	1 861		(PT)
Bulgarie (P ) hydraulique	32	36	45	65 85	86 49	95 64	99	121	128 80	4 137 89	Bulgaria (P ) hy iro-electri
thermique				80	87	81	89	53	47	44	thermo electric
Danemark (1)	380	422	4.8	500	545	580	655	400	ł		Denmark (T)
• (PT) c) Espagne (PH)	1 611	276 1 708	1 849	331 2 370	374 2 433	362 2 609	414 2 681	432 2 804	2 897		(PT)c) Spain (PH)
Estonie (PT)	1 011	1 .00	24	28	31	2000	35	37	39		Estonia (P I )
Finlande	541	610	685	755	995	1 206	1 263	1 479	1 692	1 846	Finland
hydrauliqu thermique						868 338	928 340	1 125 354	1,244 448	7 350 498	hydro electri therm -electric
Fran e	10 222	11 268		12 976	14 319	15 339	14,361	13 592		1 300	France *
hydrauliqu thermique	4 000 6 222	4 743 6 525	5 057 6 331	5 598 7 878	6 121 8,198	6 876 8,463	5 982 8 379	5,884 7 708	6 665 8 241	1	hydro-electric thermo electric
Grèce (PT)					102	130	143	140			Greece (PT)
Hongrie (PT)	441	516	602	649	703	720	712	687	729	1	Hungary (1 T)
Irlande It libre (PH) c) Italie *	6 545	7 644	8 108	8 929	9 815	135 10 079	153 9 885	166 10 227	185 11 181	11 884	Irish Fr State (P H ) c) Italy •
hydrauliqu	6 193	7 281	7,817	8 694	9 427	9 820	9 665	9 934	10,844	11,560	hydro-electric
thermique	352	368	291	235 68	888 81	259 95	96	293 91	337 100	324	thermo electric
Lettonie (PT) Norvège (H)	1		1	1 00	61	7 630	1	7 200	7 250		Latvia (P T ) Norway (H )
• (PH) 10 b)						2 400	2 500	2 570	2 720	_	(PH) 10 b)
Pays Bas (PT)	1 004 1 668	1 060 1 961	1 234 2 320	1 400 2 593	1 604 3 023	1 818 2 887	1 977 2 581	2 038	2 087	21.8	Netherlands (PT)
Pologne (T ) 11 , (P T ) 2 12	1 008	1 201	1.380	1 500	1 785	1 720	1 577	2 242 1 506	2 400 1 562	2 650	Poland (T) 11 (PT) 1 12
Portugal	1	l	187	217	240	260	268	286	302	1	Portugal
hydraulique thermique	l	1	55 132	68 149	73 167	89 171	98 175	103 183		1	hydro-electric thermo-electric
Portugal (P)	l	}		161	187	204	219	228	250	l	Portugal (P)
Roumanie	243	390	415	514	500	559	516	544	* 594		Roumania
hydraulique thermique	51 199	68 327	48 367	51 463	61 489	71 488	117 399		}	1	hydro-electric thermo-electric
Roumanie (P)		1	1	234	290		310	310	325	(	Roumania (P)

Tableau 63 Electricité a) Production (fun) — Table 63 Electricity a) Production (concluded) En millions de kwh — In kwh (000,000's omitted)

PAT6	1 <b>92</b> 5	1926	<b>192</b> 7	1928	1929	1930	1931	1939	1938	1984	COUNTRY
EUROPE (suite)											EUROPE (continued)
Royaume-Uni c) 12 hydraulique thermique	11,278 15 11 968	11 374 15 11 859	13 451 81 18 420	14 534 108 14 426	136	16 497 820 16 177	16 283 412 15,871	* 17 139	* 18 886	20 690	United Kingdom c) 12 hydro-electric thermo-electric
Royaume Uni (P T )c) 12 Sarre (T )	6 619 504	6 992 650	8 452 698		10 401 889	10 947 895	11 533 892	* 12 499 808	* 14 176 850	15 889	Unit Kingd (PT)c) <sup>2</sup> Saar (T)
Suède (H ) Suisse (H )	3 673 3 665			4 409 5 150	4 967 5 300	5 121	5 094 d) 5 057	4 903 d) 4 801	5 344	6 050	
( <b>P H</b> )	1 955		3 300	3 500 2 749	3 509 3 036	3 583	3 702	3 655	3 880		(P H) <sup>2</sup> Czechoslovakia (I)
Tchécoslovaquie (T ) (P T ) <sup>2</sup>	1 955	2 100	2 361	1 016	1 218	1 313	1 348	2 632 1,319	2 613 1 340		(P T) <sup>2</sup>
Turquie (Istamboul) (P T ) Yougoslavie (P ) hydraulique thermique			56	61	65 460	73	82 392 252 140		89		Turkey (Istanbul) (PT) Yugoslavia (P) hydro-electric thermo-electric.
OCÉANIE											OCEANIA
Australie <i>b)</i> Nouvelle Zélandc (H ) <i>c)</i>	1 537 340		1 988 510			2 436 760		2 507 832	2 716 858		Australia b) New Zealand (H ) c)

Statistiques nationales (documents et communications directes) - Union internationale des producteurs et distributeurs d energie electrique (Paris) (Circulaires et communications directes)

Sources National Statistics (documents and direct information) — International Union of Producers and Distributors

of Electrical Energy (Paris) (Circulars and special statements)

Note — Ce tableau comprend dans la mesure du possible d'une part la production totale d'énergie électrique et d'autre d'une part la production totale d'energie electrique et d'autre part spécialement celle des entreprises livrant de l'énergie à des tiers à l'exclusion des autoproducteurs c est à-dire des établissements industriels privés ou de transport produisant de l'énergie pour leur propre usage Dans le cas de plusieurs pays toutefois la production totale n est pas relevée et l'étendue des statistiques données n est pas précisée

\* Estimation ou chiffre provisoire

a)-d) Douze mois finissant a) le 30 IV de l'année sur vante b) le 30 VI c) le 31 III de l'année suivante d) le 30 IX.

(P) Production des entreprises hyrant de l'énergie à des tiers.
(H) Entrgic provenant entièrement ou principalement des usincs hydrauliques (T) Energie provenant entièrement ou principalement des usines thermiques

rement des usines thermiques

¹ Canada usines électriques centrales y compris un certain nombre d'entreprises industrielles qui vendent l'énergie en surplus et la faible production des générateurs auxiliaires dans les usines non génératrices. Les données représentent environ 90 % de la production totale du pays

² Etats Unis Pays Bas Pologne Roumanie Suisse Tchéco slovaquie (P) y compris une certaine quantité d'énergie fournie aux réseaux par des entreprises industrielles

² Malaisie brit avant 1928 non compris les usines du Gouvernement dont la production de courant s'élevait à environ 10 % de la production totale

URSS (P) « usines régionales » les usines municipales et agricoles ny sont pas comprises

URSS (P) «usines regionales» les usines municipales et agricoles ny sont pas comprises

\*Belgique à partir de 1931 production des centrales de 100 kw et plus en 1931 la production des centrales exclues a été de 189 millions de kwh

\*Bulgarie les totaux pour 1933 et 1934 contiennent respec tivement 1 4 et 3 9 millions de kwh d'origine mixte

\*Espagne avant 1928 usines dont la puissance installée

dépasse 3 000 kw France prod objects of the state of the sta

de distribution
11 Pologne

ne usines dont la puissance installée dépasse les données représentent environ 85 % de la produc 1 000 kw tion totale

Pologne (P) y compris une certaine quantité dénergie utilisée directement par les industries qui ne font de la vente que d'une façon intermittente y compris cgalement l'énergie que d'une façon intermittente y compris cgalement l'énergie utilisée par les services auxiliaires des usines qui se monte à environ 455/ du total jusqu'en 1931 et à environ 5 à 7 /2 en 1932 et 1933 les chiffres pour ces deux dernières années ne sont pas comparables aux chiffres des années antérieures 13 Royaume-Uni non compris l'Irlande du Nord

Note — This table includes as far as possible both the total production of electrical energy and specifically that of establishments supplying energy to third parties excluding auto-producers—*ie* industrial transport or private establishments generating energy for their own use In the case of several countries however the total production is not recorded nor is the exact scope of the published statistics defined

\* Estimate or provisional figure

a)-d) Twelve months ending a) 30 IV of the following year b) 30 VI c) 31 III of the following year d) 30 IX

(P) Production of establishments supplying energy to third parties (H) Energy entirely or mainly generated by hydraulic plants (T) Energy entirely or mainly benerated by thermal plants

central electric stations including some industrial <sup>1</sup> Canada undertakings seling surplus power and also the small production by reserve equipment in non generating stations. The data represent about 90 % of the total output of the country

<sup>3</sup> United States Netherlands Poland Roumania Switzer land Czechoslovakia (P) including a minor quantity furnished by industrial undertakings to supply systems
<sup>4</sup> British Malaya prior to 1928 not including Government plants the output of which amounted to about 10 % of total

output USSR (P)

USSR (P) regional stations municipal and agricultural stations are excluded

Belgium since 1931 production of stations of over 100 kw capacity in 1931 the production of the stations omitted amounted to 189 kwh (000 000 s)

Bulgaria totals for 1933 and 1934 contain respectively 14 and 39 (000 000 s) kwh of mixed origin

Spain prior to 1928 stations with installed capacity of over 3 000 kw

over 3 000 kw

France production of establishments supplying energy to third parties and of industrial establishments whose plants are connected to supply systems. The energy furnished by the establishments supplying energy to third parties amounted to (kwh 000 000 s) 8 433 in 1932 and 9 038 in 1933

Italy the increase shown is partly due to the scope of the statistics having been extended

Norway (P) supply as measured at distribution centres

<sup>11</sup> Poland stations with installed capacity of over 1 000 kw the data represent about 80 % of the total production of the country

country

1 Poland (P) includes a certain amount of energy employed directly by industries which only sell current occasionally includes also the energy employed by the auxiliary services of the plants and which amounts to about 45-5 % of the total up to 1931 and about 5 to 7% in 1932 and 1933 figures given for these two last mentioned years are not comparable with the figures given for preceding years

10 United Kingdom excluding Northern Ireland

Table 63 ÉLECTRICITÉ b) Distribution d'énergie des entreprises livrant de l'énergie à des tiers.

Table 63 ÉLECTRICITY b) Distribution of Energy by Establishments supplying Energy to Third Parties.

Energie livrée par les réseaux à la consommation, en millions de kwh Energy supplied by the system for consumption, kwh (000,000's omitted)

PATS	1980	1981	1982	1983	COUNTRY	PATS	1930	1931	1992	1933	COUNTRY
Afrique					Aprica	EUROPE					EUROPE
Maroc (fr )	1 72	1 85	97		Morocco (Fr )	(suite)	]				(continued)
traction	19	16	17		traction.	Danemark b)	350	400	419	1	Denmark b)
industries	25	35	82		industry	traction	24	94	25	1	traction
autres usages	28	34	48		other purposes.	industries autres	i			ļ	industry
						usages	326	376	394	l	other purposes
Union S Afr a)	2 199	2 284			Un of S Afr a)	<b></b>		0.000	0.004		0
traction	171	155			traction.	Espagne	2 093	2,183	2,264	2 300	Spain.
électrochimie, électro- métallurgie etc					electrochemistry elec- trometallurgy etc	traction	239 1 450	287	252	260	traction
metallurgie etc	1,860	1,931			other industries	industries autres usages	404	1 541	1 585	1 570 470	industry other purposes
Autres usages	168	198			other purposes	autres mages	1	400	44.	-70	Caner barboses
						Finlande <sup>a</sup>	1 072	1 130	1 317	1 523	Finland *
AMÉRIQUE DU NORD					NORTH AMERICA	traction	12	14	13	14	traction.
I THE STATE OF THE					TOREM TIBELLICA	électrochimie, électro-	1			1	electrochemistry elec
( anada ¹			15 393		Canada 1	métallurgie, etc	204	216	384	359	trometallurgy etc
tractic n			458		tracti	autres industries autres usages	762 94	782 118	869 101	1 046 104	other industries
électrochimie électr					lectrochemi try ele	autres usages	34	118	101	104	otner purpose
métallurgie etc			2 002		tr metallurgy etc	France			8 474	9 189	France
autres industries et					thridustri and	traction			615	614	traction
éclairage p bii autres usages			11 203 1 640		public lighting th r purposes	électrochimie électro-				0.10	electrochemistry elec
atteres transfer			1 040		tur purposes	métallurgie etc.			996	1 190	tromstallurgy etc
Etats Unis	74 906	71 902	66 736	68 542	United States	autres industries			4 944	4 768	other industries.
traction	5.588	5 175	K 659	5 434	traction	autres usages			2 5 19	2 617	other purposes
industries	41 621	38,451	81 607	34 164	industry	Hongrie	١.,	547			Hungary
autres usages	27 697	98 976	29 476	28,944	other purposes	traction		86			traction.
						industries		290			industry
Amérique Centrai e					CARIBBFAN	autres usages		171			other purposes
Mexique	- 1			1 138	Mexico	Irlande Etat					
traction				111	traction	libre d b)	100	113	123	141	Irish Free State b
électrochimi électro				411	electrochemistry elec-	traction	22	23	24	23	traction.
métallurgie to			1	806	trometallurgy etc.	industries	31	83	36	43	industry
autres industries				820	other industries	utres usages	47	57	68	75	othe purposes
utros usagos	'		i	401	other purposes	**	0.000	0.005			
						Italie	8 200	8 335	8 447	9 3 1 8	Italy
Asie					Asia	traction électrochimie électro-	830	804	872	885	traction electrochemistry slee
Yndan néarlandaisea	- 1	010		015	N7.49. T	métallurgie etc.	1 350	2 287	2 551	3 080	trometallurgy etc
Indes néerlandaises	- 1	218 11	211	215 11	Neth Indies	autres industries	5 080	4 016	3 673	3 104	other industries.
industrie	1	79	68	67	industry	autres usages	950	1,228	1 351	1 449	other purposes
autres mages		185	132	187	ther purposes.						
	1					Lettonie	82	82	78	89	Latvia
URSSI	3 811	5 349	7 566		USSR.:	traction	10	9	11	11	traction
tracti n	18	28	89		traction	industries autres usages	45	45 98	41 26	51 97	industry other purposes.
industries kolkhoses	2 988	4 199	5,880		industry	Adves usages	31	200	20	27	otasr purposes.
Kolknoses édairage	425 335	606 591	778 894		kolkhoses lighting	Norvège c)	2 400	2 500	2 570	2 720	Norway c)
entanage	330	281	234		nauerra	électrochimie, électro-					electrochemistry elec
B						métallurgie etc.	150	130	150	140	trometallurgy etc
Europe					E UROPE	autres industries	620	740	750	880	other industries
Allemagne			11 018		Germany	autres usages	1 530	1 630	1 670	1 750	other purposes
traction		1 960	1 150		traction	Down Dog 4	1 554	1 690	1 860	1 902	Netherlands '
industries		7 700	6998		industry	Pays Bas 4	1 551				traction
autres usages	-		2 870		other purposes	électrochimie, électro-	121	132	158	156	electrochemistry elec
A						métaliurgie, etc	15	32	84	83	trometallurgy etc
Autriche <sup>1</sup>			1 557	1 577	Austria '	autres industries	928	965	986	1,008	other industries.
traction industries		i	235	238	traction.	autres nauges	492	561	622	665	other purposes
industries			579 743	368 978	industry	Delemen	4 440	4 200			Daland 4
20 mm 1985 CB		!	743	9/6	other purposes	Pologne i	1 440	1 322	1,237		Poland •
Belgique	1 804	1.816	1 678	1 742	Belgium.	traction électrochimie, électro-	70	#2	42		traction.
traction	195	180	148	168	traction	métallurgia, etc.	976	252	170		tromstallurgy etc
Industries	1,478	1 494	1.937	1 256	industry	autres industries	889	774	796		other industries
autres usauss											

# Table 63 (fin) Electricité: b) Distribution d'énergie des entreprises livrant de l'énergie à des tiers Table 63 (concluded) Electricity b) Distribution of Energy by Establishments supplying Energy to Third Parties

Energie livrée par les réseaux à la consommation, en millions de kwh Energy supplied by the systems for consumption, kwh (000,000's omitted)

PAYS	1980	1981	1992	1933	COUNTRY	PAYS	1930	1931	1989	1933	COUNTRY
EUROPE (suile)					Europe (continued)	EUROPE (suite)					Europe (continued)
Portugal traction élactrochimis, élactro- métallurgie, étc. autres industries autres usages  Royaume-Uni b) é traction industries autres usages	168 43 8 71 46 9 073 794 5 871 9,908	181 44 15 77 46 9 501 811 5 486 8,254	184 43 10 89 49	214 48 6 111 54	Portugal traction. electrochamistry elec- trometallurgy etc. other industries. other purposes.  Unit Kingdom b) e traction. industry other purposes.	Suisse 1 traction électrochimie élec- trométallurgie, etc autres industries autres usages Yougoslavie traction électrochimie,électro- métallurgie, etc. autres industries autres usages	2,585 236 460 1,400 500	2,200 200 1,000 700 317 18 194 104	2 160 913 257 565 1,195	2,323 918 350 560 1 195	Switzerland 1 traction. electrochemistry elec- trometallurgy etc other industries. other purposes. Yugoslavia traction. electrochemistry elec- trometallurgy etc other industries. other purposes.
Sarre traction industries autree usages  Suède s traction disotrochimie, disotro- métallurgie, etc. autres industries autres usages	4 412 221 928 2 681 592	184 9 126 49 4,355 219 754 2 745 637	187 8 133 46 4 170 202 656 2 670 642	4 596 247 707 2,978 864	Saar traction. industries. other purposs.  Sweden s traction. electrochemistry electromstallurgy sto. other industries. other purposes.	OCÉANIE  Australie  Victoria d) traction électrochimis-électro- métallurgie, étc. autres industries autres usages  Nº10 Zélande b) traction industries autres usages	376 47 5 157 167	404 47 6 185 186		668 46 165 457	OCEANIA  Australia  Victoria d)  traction. electrochemistry, electrometallurgy etc other industries. other purposes.  New Zealand b) traction. industry other purposes.

Source Statistiques nationales — Union internationale des producteurs et distributeurs d'Energie électrique Paris (Circulaires et communication directe)

Source National statistics — International Union of Producers and Distributors of Electrical Energy Paris (Circulars and special statement.)

Note — Ce tableau ne comprend pas sauf avis contraire, les « auto-producteurs » Etant donné qu une partie de l'énergie est perdue dans les réseaux et les transformateurs et que dans le cas de quelques pays une partie de l'énergie est exportée, les totaux des chiffres donnés dans ce tableau ne correspondent pas aux totaux donnés dans le tableau 68 a) — Sous la rubrique Autres usages » sont compris les services publics les usages domestiques les bureaux et magasins — Pour la Chine la Turquie (Istamboul) et la Bulgarie voir Annuaire statistique de la S d N 1931/32 Tableau 69 c) pour la Tchécoslovaquie voir l'Annuaire 1932/33 Tableau 60 b) et pour l'Australie (Tasmanie) voir l'Annuaire 1933/34 Tableau 61 b)

#### \* Estimation ou chiffre provisoire

Douze mois finissant a) le 30 IV de l'année sui vante b) le 31 III de l'année suivante c) le 30 VI d) le 30.VI de l'année suivante

- <sup>1</sup> Canada Maroc Suisse y compris les pertes dans les réseaux et dans les transformateurs.
- <sup>3</sup> U R S S. « usines régionales les usines municipales et agricoles n y sont pas comprises Le chiffre donné pour kolkhoses en 1932 contient 5 300 000 kwh distribués à l'agriculture privée
  - <sup>3</sup> Autriche Finlande Suède y compris les auto-producteurs
- 4 Pays-Bas les chiffres pour 1930-1932, établis sur des bases plus exactes ne sont pas absolument comparables aux chiffres donnés pour 1929
- <sup>6</sup> Pologne les chiffres donnés pour 1982 ne sont pas compa rables aux chiffres donnés pour les années antérieures

Note. — This table excludes unless otherwise stated, under takings producing for their own consumption. Since some of the energy generated is lost in transmission and in the transformers and since in the case of certain countries some is exported, the totals of the figures given in this table do not agree

somers and since in the case of certain countries some is exported, the totals of the figures given in this table do not agree with the totals given in Table 68 a) — Under the heading Other purposes' are included public services domestic uses offices and shops — For China, Turkey (Istanbul) and Bulgaria, see Statistical Year-Book of the League of Nations, 1931/32 Table 69 c) for Czechoslovakia see the Year-Book 1932/33 Table 60 b) and for Australia (Tasmania) the Year-Book 1933/34 Table 61 b)

#### \* Estimate or provisional figure

a)-c) Twelve months ending a) 30 IV of following year b) 31 III of following year c) 30 VI d) 30 VI of following year year

- <sup>1</sup> Canada Morocco, Switzerland includes transmission and transformer losses.
- \*USSR. 'regional stations municipal and agricultural stations are excluded. The figure given for kolkhoses in 1932 contains 5 300 000 kwh which have been distributed to private agriculture.
- Austria Finland Sweden including undertakings producing for their own consumption.
- <sup>4</sup> Netherlands the figures for 1930 to 1932, based on more exact data than before, are not absolutely comparable with those given for 1929
- Poland figures given for 1932 are not comparable with the figures given for preceding years
  - United Kingdom excluding Northern Ireland.

<sup>\*</sup> Royaume-Uni non compris l'Irlande du Nord.

### Tableau 64 PÉTROLE - Table 64 PETROLEUM.

Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

PATE	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	COUNTRY
		1	1	<u> </u>	1	<del> </del>			<u> </u>	-	
AFRIQUE	182	174	186	269	275	287	290	272	289	222	Africa
Algérie Egypte	180	1 178	1 185	268	272	2 285	289	271	238	221	Algeria Egypt.
AMÉRIQUE DU NORD	104 665	106 521	128 547	128 671	188 244	128 308	116 877	107 776	122 679	128 212	NORTH AMERICA
Canada Etats Unis	43 104 622	47 106 474	61 123 486	79 1 <b>23</b> 592	140 138 104	191 123 117	194 116 683	131 107 <b>64</b> 5	144 1 <b>2</b> 2 535	178 123 034	Canada United States
AMÉRIQUE CENTRALE	18,236	14 495	10 525	8 724	7,917	7 229	6 305	6 267	6 482	7 248	Caribbean
Mexique Trinité (île)	17 626 610	13 758 737	9 728 797	7 585 1 <b>139</b>	6 700 1 217			4 842 1 425	5 087 1 345	5 711 1 532	Mexico Trinidad
AMÉRIQUE DU SUD	5 175	8,727	18 798	21,229	26 094	26,244	28 016	22 618	28 310	27 090	SOUTH AMERICA
Argentine Bolivie Colombie Equateur Pérou Venezuela	924 — 144 23 1 220 2 864	1 143 920 30 1 427 5 207	1,263 2 144 76 1,341 8 969	1,323 2 841 154 1 592 15,319	1 365 2 911 196 1 777 19 845	2 905 221 1 656	1 689 3 2,542 250 1,340 17 192	1 887 5 2 288 218 1,313 16 907	1 951 *14 1 834 230 1 762 17 483	1 999 2 386 235 2 158 20 298	Argentine Bolivia Colombia Ecuador Peru Venezuela
Asie (sans l URSS)	9 760	9,864	11 154	12,416	13 180	18 919	12 694	18 578	14 485	15,116	ASIA (excl USSR.).
Borneo brit. Inde (brit.) Indes néeriandaises Irak Iran Japon et Formose	613 1 163 3 066 — 4 652 266	713 1 126 3 018 — 4 759 248	712 1 129 3 694 45 5 326 248	751 1,229 4 308 95 5 763 270	760 1,230 5 239 121 5 549 281	1 249 5 531 121		350 1,239 5 093 115 6 549 227	326 1 229 5 527 115 7,200 200	283 1 292 6 042 340 6 947 212	Brit, Borneo India Neth Indies Iraq Iran Japan and Formosa
URSS	7 488	8 821	10 957	12 816	14 477	18,366	22 324	21 876	21 440	24 150	USSR
EUROPE (sans l U R S S )	8 804	4 229	4 584	8 211	5 710	6 786	7 725	8 255	8 301	9 420	EUROPE (excl USSR)
Allemagne France Italie Pologne Roumanie Tchécoslovaquie Monde enties	79 65 8 812 2 317 23 148 605	95 67 5 796 3 244 22 152 881	97 73 6 723 3 669 16	92 74 6 743 4 282 14	103 75 6 675 4 837 14	76 8 663 5 792 23	229 74 16 630 6 756 20 189 231	230 75 27 557 7 348 18	239 79 27 551 7 387 18 196 836	20 529 8 467	Germany France Italy Poland Roumania Gzechoslovakia. World

Sources Statistiques nationales officielles — National official statistics US Department of Commerce Bureau of Mines Mineral Resources of the US communication directe — direct information Imperial Institute Statistical Summary \* Chiffres provisoires - \* Provisional figures

Tableau 65 GAZ NATUREL — Table 65 NATURAL GAS Consommation en millions de m<sup>2</sup> — Consumption in cubic meters (000,000 s omitted)

PATE	1925	1926	1927	1928	1939	1930	1931	1932	1933	*1934	COUNTRY
Amérique Argentine Canada Etats Unis Mexique Asse	479 33 658	544 37 182	605 40 931	639 44 406	260 804 54 305	265 832 55 034	330 733 47 756	450 663 44 062 257	605 655 44 048 313	62.2 347	AMERICA Argentine Canada United States Mcxico ASIA
Indes néerlandaises <sup>1</sup> Japon	319 23	289 22	277 28	372 27	417 29	419 43	542 77	686 51	788 47	47	Netherl Indies <sup>1</sup> Japan
EUROPE Italie Pologne Roumanie U R S S <sup>1</sup>	6 9 535 370 a) 99	481 377	454 439	460 613	7 0 467 807 a) 229	8 7 487 1,206 357	12 1 474 1,383 596	12 9 437 1 456 695	13 9 <b>462</b> 1 594	15 0 469	EUROPE Italy Poland Roumania U S S R <sup>1</sup>

Sources Statistiques nationales officielles — National official statistics Imperial Institute Statistical Summary

Note — Les données représentent la quantité de gaz naturel effectivement captée et utilisée soit pour éclairage et chauffage soit pour être transformée en essence ou autres produits Le tableau ne comprend pas plusieurs pays pour lesquels il n existe pas de relevés statistiques ou dont la production est peu importante

a) Douze mois finissant le 30 IX

1 Indes néerlandaises U R S S les données originales exprimées en tonnes ont été converties au taux approximatif de 775 m² pour une tonne métrique

Note - The statistics refer to natural gas actually collected and utilised either as lighting and fuel or for transformation into gasoline or other products. The table does not include several countries for which statistics are not available or the production of which is unimportant

a) Twelve months ending 30 IX
Netherlands Indies U S S R the original data expressed in metric tons were converted at the approximate rate of 1 long ton = 35 000 cubic feet (= 775 cubic metres per 1 metric ton)

MINERAI DE MANGANÈSE — Table 66 MANGANESE ORE Production en milhers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1990	1981	1982	1938	* 1934	COUNTRIES
AFRIQUE											Africa
Algérie (E)	0 5 344 1	0 6 350 5	3 8 375 1	1 5 329 7	0 5 426 0	1 6	0 5	0 7 51 5	2 4 269 4	3 1 344 8	Algeria (E)
Côte de l Or (E) Egypte	80 6		152 8		191 5	424 2 121 2	251 2 101 8	0 3	0 2	1 0	Gold Coast (E) Egypt
Maroc français	(E)0 7	(E) 0 3	(E) 2 7	(E)2 2	13 2	16 2	11 5	4 0	4 8	7 3 2 1	French Morocco
Rhodésie du Nord Tunisie	1 6	16	0 7 2 1	1 8 2 5	19	0 9	1 5		5 5	2 1	Northern Rhodesia Tunis
Union Sud Africaine	0 5		1 3		94		101 9		21 2	65 5	Union of South Africa,
Amérique du Nord								( 			NORTH AMERICA
Canada Etats Unis <sup>1</sup>	99 9	47 0	45 5	47 6	61 3	0 2 68 1	0 1 39 9	18 1	18 9	26 4	Canada. United States <sup>1</sup>
AMÉRIQUE CENTRALE											CARIBBEAN
Cuba (E)	20 4 3 3		129 8	87 1	8 5 0 7	2 1	6 6	19 2 0 3			Cuba (E)
Mexique Porto-Rico (E)	4 3		0 9 1 7	0 7 1 5	2 4	0 7 2 6	0 7 2 4	23	17	17	Mexico Puerto Rico (E )
AMÉRIQUE DU SUD											South America
Argentine	_	0 1	0 2	0 1	0 2	0 2	02	03	0 4		Argentine
Brésil (E) Chili	311 9 11 1		241 8 7 7		293 3 3 1	192 1 6 1	95 6 0 4	20 9 0 4	24 9 0 8	23	Brazil (E ) Chile
Asie (sans lURSS)											ASIA (excl USSR)
Chine	43 4	42 8	71 3	63 6	62 2	74 6	60 7	(E)20 7	(F)9 6		China
Etats malais non fédérés				49 6	32 7	21 0	9 1	9 4	13 4	18 9	Unfed Malay States
Inde (brit ) Indes néerlandaises	852 9 11 0			994 2 24 5	1 023 4 21 0	843 3 16 2	546 5 14 4	216 0 8 3	221 8 10 4	11 6	India Netherl Indies
Inde portugaise		(E) 3 1	(E) 2 4	6 7	5 1	5 5	3 5	3 6			Portuguese India
Japon	12 0	15 2	27 6	17 7	18 0	19 6	12 8	26 2	43 6	55 5	Japan
URSS	a) 634	a) 898	a) <b>833</b>	a) 737	a) 1 257	a)1 568	876	833	1 040		USSR
EUROPE (sans l U R S S )											EUROPE (excl USSR)
Allemagne Autriche	0 1 21 4		-	0 2	0 5 39 1	2 3		0.0	0 6		Germany Austria <sup>2</sup>
Bulgarie	0 6		33 0	39 6	29 1	25 6	11 5	6 6	5 5		Bulgaria
Espagne	36 1	44 9	36 9	13 7	17 9	16 8	17 9	26	28		Spain
France <sup>3</sup> Grèce	4 0		5 6 8 1	4 0	2 6 1 6	2 1 0 7	03	0.7	1 6		France <sup>3</sup> Greece
Hongrie	3 1	9 9	17 3	22 2	19 0	9 1	11	1 0	6 2		Hungary
Italie Portugal	15 0	14 0	98	10 3	9 9	10 6	64	0 4	4 5	5 7	Italy Portugal
Roumanie	5 4		10 4		35 0	33 5	18 8	5 1	28		Roumania
Royaume-Uni Suède	0 8 10 9		1 5 16 8		14 6	8 7	8 4	4 7	6 2	63	United Kingdom Sweden
Turquie	0 1	0 1			0 2		1 0	28	*7 7	0.5	Turkey
Yougoslavie	2 7	1 2	2 0	27	3 1	1 5	2 5	02	0 5	11	Yugoslavia
OCÉANIE (Australie)	1 2	1 4	1 5	0 2	03	0 1	_	0 1	0 1		OCEANIA (Australia)

Sources Statistiques nationales officielles — National official statistics Imperial Institute Statistical Summary

Note — Ce tableau se réfère à la production des minerais de manganèse riches renfermant  $30\,\%$  ou plus de manganèse

- Estimations ou chiffres provisoires
- (E) Exportations a) Douze mois finissant le 30 IX
- <sup>1</sup> Etats-Unis quantités expédiées par les mines non com pris le mineral contenant 10-35 %. Mn inclus avec mineral de Fe-Mn (tableau 68) et dont la production s est élevée en 1933 à 12 984 et en 1934 à environ 17 000 tonnes <sup>a</sup> Autriche contenu en manganèse des minerals de manga nèse et de fer manganèsière.
- France mineral de manganèse renfermant un peu moins de 30 % de manganèse
- Note This table refers to the production of high grade manganese ore containing 30 per cent or more of manganese
  - \* Estimates or provisional figures
  - (E) Exports a) Twelve months ending 30 IX
- <sup>1</sup>United States shipments excluding ore containing 10-35 % Mn which is included with Fe-Mn ore (Table 68) and which amounted in 1933 to 12 984 and in 1934 to about 17 000 metric tons
- <sup>a</sup> Austria: manganese content of manganese ore and man ganiferous iron ore
- France manganese ore containing somewhat less than 30 per cent of manganese

## Tableau 67 PYRITES — Table 67 PYRITES Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

Pate	1925	1926	1927	1996	1929	1930	1991	1939	1983	1934	COUNTRY
AFRIQUE	16	14	15	18	21	21	36	25	20		AFRICA.
Algérie Union Sud Africaine	13 3	12 2	13 2	14	17	17	22 4	22 3	16 4	16	Algeria. Union of S Africa.
Amérique	211	247	854	880	409	402	898	240	342	j	AMERICA.
Canada Etats-Unis¹	14 197	16 231	46 308	62 318	70 339	49 353	57 336	47 193	53 289	10	Canada United States, <sup>a</sup>
ASIE (sans URSS)	• 489	584	709	849	916	822	757	889	1 118	l	ASIA (excl USSR)
Chypre Japon	(E)176 313	168 418	203 506	248 594	297 619	261 561	197 560	163 726	215 903	1 040	Cyprus Japan
URSS†	(55)	(109)	(225)	(152)		(242)	1				USSR †
Europe (sans U R.S S )	<b>5 46</b> 5	5 863	6 048	5 999	6 642	6 228	4,741	4,872	4 875		EUROPE (excl USS.R.)
Allemagne Autriche	223 25	238 22	350 19	342 10	352	290	224	175	190		Germany Austria
Espagne	3 359	3 655	3 611	3 625	3,867	3 417	2 594	2 125	2 219	İ	Spain
Finlande France	31 218	22 194	19 <b>201</b>	42 199	106 202	127 196	156 193	158 191	173 169	1	Finland France.
Grèce	65	81	100	94	133	178	141	87	184	l	Greece
Italie	534	594	625	558	665	717	646	517	733		Italy
Norvège	624	635	617	739	740	731	360	727	865	[	Norway
Pologne	11	19	25	11	9	11	4		1	12	Poland
Portugal Roumanie	217 27	211 42	301 26	242 24	384	399	287	282	204	219	Portugal
Royaume-Uni	5	4	5	5	24 5	24 6	25 2	6	14	}	Roumania United Kingdom.
Suède	70	70	69	20	72	60	58	72	86		Sweden
Tchécoslovaquie	22	23	23 57	24	23	22	21	16	15	18	Czechoslovakia
Yougoslavie	39	53	57	64	60	50	30	16	21	23	Yugoslavia
TOTAL (sans U R S S )	6 180	6 710	7 180	7 240	7 990	7 470	5 920	5 580	6 350		TOTAL(excl USSR)

Sources Statistiques nationales (Annuaires statistiques de l'industrie minérale) Imperial Institute Sources: National Statistics (Year-Books Statistics referring to mineral industry) Imperial Institute

\* Estimate or provisional figure
(E) Exports † Country not included in the totals
Note — Pure iron pyrites (FeS<sub>s</sub>) contain 46 6 % of iron and
53 4 % of sulphur in some countries especially in Spain
pyrites are sometimes mixed up with copper hence the denomination copper pyrites
mined is shown in Table 94

<sup>1</sup> United States including pyrites concentrates and tailings from zinc operation.

<sup>\*</sup> Estimation ou chiffre provisoire
(E) Exportation † Pays non compris dans les totaux
Note — Les pyrites de fer (FeS') contiennent à l'état pur
46 6% de fer et 53 4% de soufre Dans certains pays et tout
spécialement en Espagne les pyrites de fer se trouvent parfois
mélangées avec du cuivre d'où l'appellation pyrites de cuivre »
Le contenu en soufre des pyrites extraites est donné au
tableau 94

1 Etats-Unis y compris des concentrés de pyrites et des résidus
provenant du traitement de mineral de zinc.

Tableau 68. MINERAI DE FER. — Table 68. IRON ORE. Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

	ı									1	
PATE	1925	1996	1927	1928	1929	1930	1931	1939	1983	*1984	COURTE
APRIQUE.										<del> </del>	AFRICA
Algérie Congo belge	1 781 87	1,630 113	2,004 78	1,986 51	2,196 50	2,232 56	901 19	467	761	1 327	Algeria Belgian Congo
Maroc esp.	800	476	1 056	1 095	1 247	(E) 753	546	*360	*388		Span Morocco Rhodesia.
Rhodésie Sierra Leone	1	2	4	8	7	3	1		25	233	Sierra Leone
Sud Ouest Afric Tunisie	16 721	19 582	922	30 909	29 973	40 828	22 442	209	291	546	S W Africa
Union Sud Africaine	=	47	78	21	38	52	15	32	69	233	Union of S Afr
AMERIQUE DU NORD							ł				NORTH AMERICA
Canada <sup>1</sup> Etats Unis	4	-	2	2	2	_	1			_	Canada <sup>1</sup> United States
Mineral de fer	62 901	68,708	62 732 1 482	63 195	74,200	59,346	31 632 286	10 005	17 835	25 288	Iron Ore. Fe Mn Ore
Terre Neuve 1	1,443 1 150	1 219 880	1 482 1 357	1 195 1 573	1,207 1 541	798 1 197	717	26 151	195 275	* 350	Newfoundland
AMÉRIQUE CENTRALE	l						<b>!</b>				CARIBBEAN
Cuba 1	567	587	422	401	682	190	92	83	169		Cuba 1
Mexique	127	93	64	80	113	107	65	27	78	68	Mexico
Amérique du Sud Brésil*			30	30	30		-	200	30		South America Brazil *
Chili	1,234	1 396	1,508	1 525	1 812	30 1 689	30 742	30 173	565	973	Chile
Asir (sans l U R.S S )		i					[			1	ASIA (excl USSR.)
Chine sans la										i	China excl
Mandchourie • Mandchourie	1 317 221	996 567	1 080 631	1 349 674	1 645 781	1 420 883	1 483 924	*1 300 980	1 098		Manchuria Manchuria
Co <del>rée</del> Etats Malais non	376	388	423	559	559	582	416	376	523		Korea Unfederated
fédérés	276	300	466	675	823	790	703	699	779	1 154	Malay States.
Inde (brit ) Japon	1,569 76	1,686 130	1,876 159	2 089 158	2 468 178	1 879 246	1 651 208	1 789 227	1 248 321		India Japan
URSS	2 190	3 487	5,019	6 113	7 971	10 636	10 569	12 048	14 517	21 700	U S S.R
EUROPE (sans											EUROPE (excl USSR)
Allemagne										1	Germany:
Minerai de fer • Fe-Mn•	5 743 180	4 595 198	6 315 310	<b>6,29</b> 6	6 191 182	5 659 80	2 574	1,319 21	2 535 57	4 680	Iron Ore Fe-Mn Ore
Autriche <sup>4</sup> Belgique	1 030 166	1 094 145	1,599 181	1 928 164	1,891 156	1 180 131	512 126	307	267 106	464	Austria 4 Belgium
Espagne *	4 457	3 191	4 972	5 785	6 559	5 525	3 190	1 760	1 815	1 970	Spain *
France Grèce	35 598 88	39,318 126	45,482 124	49 191 167	50 731 253	48,571 256	38 559 236	27 600 46	30 244 85	32 000	France Greece
Hongrie Italie	69 513	132 523	194 521	200 641	252 722	157 729	84 575	53 427	50 526	50 502	Hungary Italy
Luxembourg	6 678	7 756	7,266	7 027	7 571	6,649	4 765	3 213	3 362	3 828	Luxemburg
Norvège Pologne	425 214	213 317	328 546	531 737	746 659	772 477	575 285	37 <u>4</u> 77	474 161	247	Norway Poland
Portugal Roumanie	107	103	8 97	14 84	90	93	62	-8	5 11	3	Portugal Roumania
Royaume-Uni	10,306	4 160	11,386	11 443	18,427	11 814	7 748	7 446	7 581	5 050	United Kgdm.
Suède Tchécoslovaquie	8 169	8 466	9 661	4 669	11 468	11 236	7 071	3 299	2 699	5,253	Sweden Czechoslovakia
Minerai de fer Fe Mn	1,230 78	1 421 95	1 591 108	1 779 99	1 808 97	1 658 85	1,235 84	602 33	429 17	1	Iron Ore Fe Mn Ore
Yougoslavie	139	368	336	440	428	431	127	27	52	179	Yugoslavia.
OCÉANIE											OCEANIA
Australie Nouv Zélande	751 3	753 8	899	<b>68</b> 6	867 8	952 16	302	555	741 7		Australia New Zealand.
7444 Weidhing		L °		10		10	· •			]	1464 Medium

Sources Statistiques nationales officielles Imperial Institute: Statistical Summary Sources National official statistics Imperial Institute Statistical Summary

- Estimation ou chiffre provisoire (E) Exportation.
- <sup>1</sup> Canada, Terre-Neuve et Cuba expéditions des mines <sup>5</sup> Etats-Unis minerai de Fe-Mn y compris minerai de fer manganésifère (5-10 % Mn) et minerai de manganèse ferrugineux (10-35 % Mn)
- <sup>a</sup> Allemagne minerai de Fe-Mn renferme 12-30 % Mn.
  <sup>a</sup> Autriche y compris minerai de manganèse
  <sup>a</sup> Espagne et Italie y compris une faible quantité de minerai de fer manganèsifère
  <sup>a</sup> Tchécoslovaquie minerai de Fe-Mn renfermant 17 18 % Mn.
- \* Estimate or provisional figure (E) Exports
- <sup>1</sup> Canada Newfoundland and Cuba shipments from mines <sup>3</sup> United States Fe-Mn ore includes manganiferous iron ore (5-10% Mn) and ferruginous manganese ore (10-35% Mn)
- Germany Fe-Mn ore containing 12-30% Mn
   Austria including manganese ore
   Spain and Italy including a small quantity of manganiferous iron ore. Czechoslovakia Fe Mn ore containing 17 18% Mn.

Tableau 69 FONTE ET FERRO-ALLIAGES Table 69. PIG IRON AND FERRO-ALLOYS

Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

PAYS	1995	1926	1997	1928	1929	1930	1981	1982	1933	* 1934	GOUNTRY
	<u> </u> 	<u> </u> 	<u> </u>	<u> </u>	l	l	<u> </u> 	1	<u> </u>	<u> </u>	1
AFRIQUE (Union Sud Africaine)		21	81	10	18	81	10	15	26	180	(Union of South Africa),
Amérique du Nord	87,868	40,797	87 895	<b>89,</b> 886	44,486	83 087	19 196	9 085	13 822	16 748	NORTH AMERICA
Canada Etats Unis	606 37 257	827 39 970	778 <b>37,1</b> 17	1 100 38 736	1,188 43,298	825 32 262	474 18 722	163 8 922	262 13 560	448 16 300	Canada United States
Amérique Centrale (Mexique)	49	62	41	49	60	58	53	* 20	* 27		CARIBBEAN (Mexico)
Amérique du Sud (Brésil)	80	21	15	26	84	85	38	29	47	57	SOUTH AMERICA (Brazil)
ASIR (sans l U R S S )	2 058	2 242	2 682	2 802	3 1 2 8	3 011	2 649	* 2,610	*8 250	3 900	ASIA (excl USSR)
Chine: sans la Mandchourie Mandchourie Mendchourie Gorée Inde (brit ) Japon	223 137 99 902 697	192 198 115 915 822	183 244 129 1 164 912	189 285 146 1 072 1 110	14) 29; 154 1 418 1 112	125 349 151 1 199 1 187	136 342 147 1 090 934	115 368 162 928 1 037	434 162 1 083 1 4 )7		China excl Manchuria Manchuria Korea India Japan
URSS	1 535	2 441	8 083	3,374	4 320	5,017	4 871	6 173	7 128	10 400	USSR
EUROPE (sans l U R S S)	85 069	32 970	42 618	42 198	46 07 3	88 513	28 585	21 414	24 706	80 880	EUROPE (exci USSR.)
Allemagne Autriche Belgique Espagne Finlande France Hongrie' Italie Luxembourg Norvege Pays-Bas a) Pologne Roumanie Royaume-Uni Sarre Suède Tchécoslovaquie Yougoslavie	10 089 380 2 543 530 11 8 505 93 536 2,363 88 109 315 64 6,362 1 459 1 166 3	9 636 332 3 368 489 10 9 430 2 559 97 176 327 63 2 498 1 638 1 088 19	13 089 433 3 709 593 9 9 299 300 529 2,732 110 210 613 7 410 1,771 455 1 260 23	11 804 458 3 857 563 9 10 072 286 554 2 770 127 256 684 41 936 438 1 569 29	13 239 459 4 041 70-3 11 10 362 368 727 2 906 706 707 77711 2 105 524 1 645 31	9 698 297 3 365 622 10 10 072 257 588 2 473 145 267 478 69 6,292 1 912 496 1 437 35	6 061 145 3 198 479 12 8,206 160 554 2 053 119 256 343 1 015 418 1 165 38	3 932 94 2 749 301 14 5 537 66 495 1 960 103 233 199 9 3 631 1 349 282 450	5,267 88 2 745 339 12 6 359 ,67 1 888 306 4 202 1 592 346 499 31	8 742 134 2 907 344 6 1 10 573 1 955 382 6 074 1 826 5 58 600 3 3	Germany Austria Belgium Spain Finland France Hungary 1 Italy Luxemburg Norway Netherlands a) Poland Roumania United Kgdm Saar Sweden Czechoslovakia Yugoslavia
OCÉANIE	469	442	479	441	473	821	241	193	345		OCBANIA
Australie <i>b)</i> Nouvelle-Zélande	468	438	476 3	435 6	469 4	313 8	237 4	193	342 3	450	Australia b) New Zealand
MONDE ENTIER	*.7 100	79 000	86 740	88 740	98,590	80 070	55 640	89 040	49 350	62 600	World

Sources Statistiques nationales officielles — Imperial Institute Statistical Summary Sources National official statistics - Imperial Institute Statistical Summary

<sup>\*</sup> Estimations ou chiffres provisoires

a) Douze mois finissant le 31 III de l'année suivante b) Douze mois finissant le 30 VI

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Hongrie fonte seulement chiffres exacts pour ferro-alliages non disponibles.

<sup>\*</sup> Estimates or provisional figures

a) Twelve months ending 31 III of following year b) Twelve months ending 30 VI

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Hungary pig iron only alloys not available reliable figures for ferro-

Table 70 ACIER (Lingots et moulages)
Table 70 STEEL (Ingots and Castings)

Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

			·	<del> </del>	T	·					
MI	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1981	1933	1933	1984	COUNTRY
AFRIQUE											Africa
(Union Sud Afri caine)	87	39	85	82	39	40	48	43	9		(Union of South Africa)
Amérique du Nord	46,887	49 858	46 578	58 626	58 789	42,379	27 045	14,246	24 022	27 141	NORTH AMERICA
Canada Etats Unis	765 46 122	789 49 0 <b>6</b> 9	922 45 656	1 255 52 371	1 400 57 339	1 026 41 353	683 26 362	345 13 901	417 23 605	771 26 370	Canada United States
Amérique Centr (Mexique)	75	78	64	88	124	114	8.6	58	76		(Mexico)
Amérique du Sud										İ	South America
Brésil		10	8	21	26	21	24	48	58	62	Brazil
Asie (sans l U R S S )	1,822	2 108	<b>\$</b> 841	2 401	2 948	2,972	2 564	* 3 035	* 3 990	4 650	ASIA (excl USSR)
Chine* Inde (brit ) Japon	30 456 1 <b>33</b> 6	30 5 <b>30</b> 1 <b>54</b> 8	30 583 1 728	30 416 1 955	20 585 2 343	15 629 2 328	15 635 1 914	579 2 441	705 3 257	813 3 810	China * India Japan
URSS	2 135	3 141	3 724	4 251	5 00 3	5 863	5 614	5 922	6 835	9 600	USSR
EUROPE (sans l U R S S )	39 260	87 846	48 665	49 126	53 888	43 271	83 970	27 100	32,760	89 800	EUROPF (excl USSR)
Allemagne Autriche Belgique Espagne Finlande France Hongrie Italie Luxembourg Norvège Pologne Roumanie Royaume-Uni Sarre Suède Tchécosloyaquie	12 051 470 2 549 626 29 7 464 231 1 786 2 086 782 101 7 504 1 575 475	12,226 481 3 339 608 28 8 617 325 1 780 2 244 3 788 112 8 654 1 737 495 1 345	16 123 560 3 680 671 12 8 306 472 1 596 2,471 3 1 244 1 30 9,243 1 893 499 1 689	14 318 647 3 905 777 30 9 479 486 1 960 2 567 3 1 438 153 8 656 2 074 576 1 973	16 023 644 4 110 1 003 26 9 716 514 2 122 2 702 4 1,377 161 9 791 2 210 694 2 193	11,371 476 3 354 925 28 9 444 369 1 743 2 270 8 1 237 7 443 1 938 611 1 817	8 176 328 3 105 645 18 7 816 1409 2 035 1 037 113 5 286 1 539 1 514	5 624 208 2 790 532 5 638 180 1,396 1 956 103 5,346 1 463 528 671	7 586 229 2 731 507 36 6 576 228 1 771 1 845 	11 886 313 2 948 509 6 147 315 1 850 1 932 856 9 002 1 944 861 953	Germany Austria Belgium Spain Finland France Hungary Italy Luxemburg. Norway Poland Roumania United Kingdom Saar Sweden Czechoslovakia
Yougoslavie Octanie	53	64	73	84	98	85	92				Yugoslavia Oci ania
(Australie) a)	394	391	417	412	440	320	232	225	399	*475	(Australia) a)
MONDE ENTIER	90 620	98,470	101 830	109 960	120 710	94 980	69 580	*50 680	68 150	81 850	World

Sources Statistiques nationales officielles. Imperial Institute Statistical Summary

Sources National official statistics Imperial Institute Statistical Summary

<sup>\*</sup> Estimations ou chiffres provisoires

<sup>\*</sup> Estimates or provisional figures

a) Douze mois finissant le 30 VI

a) Twelve months ending 30 VI

# Tableau 71 MINERAI DE CUIVRE - Table 71 COPPER ORE

# a) Production de minerai brut (milliers de t métr ) — (a) Production of Crude Ore (m tons, 000 s omitted)

AFRIQUE Union Sud Afric <sup>1</sup>	199	209	229	208	240	252	269	282	305	287	AFRICA Un of S Afr
Amérique. Etats-Unis <sup>s</sup> Chili	48 175 11 922	51,875 12,752	51 460 14 718	56,334 18 803	62 071 21,369	42,984 13 537	30,889 *14,115	11 176 5 041	•8 034	•14 391	AMERICA United States.* Chile
Asie Formose Inde (brit ) 4	22	55 10	<b>69</b> 5	63 18	101 78	132 126	95 156	109 173	205		Asia Formosa India
URSS	a) 172	a) 425	a) 509	a) 647	a) 773	a) 775		1,239			USSR
Europe Allemagne Espagne Portugal Yougoslavie	798 3 681 217 176	915 3 937 211 220	948 3,984 301 288	904 3 972 242 328	1 015 4,270 387 329	842 3 904 400 493	881 3 112 287 457	966 733 282 279	1 001 697 204 575	219 662	

# b) Contenu en cuivre des minerais extraits (milliers de t) — (b) Copper Content of Ores mined (m tons, 000 s)

				<del></del>		7					
Afrique Afriq Equat, fr Algérie Congo belge Rhodésie duNord Rhodésie du Sud S Ouest afr b) Union Sud Afr	199 6 0 3 1 3 90 1 0 1 1 7 8 3 7 8	100 0 0 4 0 5 80 6 0 7 	110 6 0 5 0 3 86 5 3 3 	189 8 0 4 0 2 112 5 6 0 0 1 11 3 8 8	157 7 0 2 130 0 5 6 0 3 12 6 9 0	174 2 0 6 140 0 8 6 1 3 15 1 8 6	172 1 01 120 0 32 9 0 5 8 4 10 2	155 0 0 5 54 1 88 6 2 4 9 4	207 0 66 5 131 5	110 0 7 9	AFRICA Fr Equat.Africa Algeria Belgian Congo North Rhodesia South Rhodesia S West Afr b) Union of S Afr
Amérique du N Canada Etats Unis Terre-Neuve	811 8 50 6 761 2	848 0 60 4 782 6	812 0 63 6 748 4	913 0 91 9 820 9 0 2	1 018 4 112 5 905 0 0 9	778 8 137 7 639 6 1 0	613 9 132 6 479 8 1 5	830 5 112 3 216 0 2 2	817 3 136 1 178 0 3 2	165 5 217 1	Norte America Canada United States Newfoundland
Amérique Centr Cuba Mexique	66 5 11 9 54 6	68 2 11 8 56 4	74 0 14 1 59 9	84 4 17 1 67 3	100 9 14 3 86 6	89 7 16 3 73 4	67 5 13 3 54 2	40 6 5 4 35 2	47 2 7 4 39 8	44 3	Caribbean Cuba Mexico
Amérique du Sud <sup>e</sup> Argentine <sup>e</sup> Bolivie (E ) Chili Pérou Venezuela	288 4 0 8 6 8 192 5 36 9	256 7 0 8 8 1 203 1 43 8 0 9	300 0 0 8 8 7 242 6 47 8 0 1	848 8 8 5 286 8 53 0	382 2 7 2 320 6 54 4	272 5 4 0 220 3 48 2	272 1 2 0 223 5 46 1 0 5	126 9 2 0 103 2 21 5 0 2	190 1 1 8 163 1 24 9	286 0 1 6 256 7	South America * Argentine * Bolivia (E) Chile Peru Venezuela
ASIE (S 1 U R S S) Chypre Gorée Formose Inde (brit ) Japon	* 74 5 3 5 0 4 3 5 66 5	* 79 0 3 4 0 8 *5 9 67 4	* 79 5 4 1 1 0 *6 1 66 6	* 81 0 5 0 0 6 *5 7 68 2	* 92 0 5 9 0 5 *7 6 75 5	*100 8 5 2 0 6 4 2 * 11 8 79 0	*96 2 3 9 0 7 4 1 *11 7 75 8	* 90 8 3 3 0 7 3 5 * 11 4 71 9	90 0 4 3 0 6 10 9 69 3	678	ASIA (ex U S S R ) Cyprus. Korea Formosa India Japan
URSS	a) 12 6	a) 181	a) 21 9	a) 26 4	a) 88 0	a)84 1	81 1	82 0	31 5		USSR
EUROPR (sans i URSS)* Allemagne Autriche Espagne Finlande Italie Norvège Portugai* Suède Tchécoslovaquie Yougoslavie Autres pays*	103 8 24 5 18 1 1 4 0 8 13 9 3 5 0 2 0 5 7 3 1 8	111 0 27 7 22 2 49 5 1 0 1 5 13 5 2 0 0 7 0 9 9 7 2 8	118 0 27.8 23 50 7 0 8 1 7 7 12 5 3 0 8 1 5 1 2 9	128 2 26.20 54 2 1 9 0 8 15 8 2 0 0 6 15 1	150 1 29 0 2 1 7 4 6 0 9 19 0 4 0 1 1 1 8 20 7 3 2	144 7 27 0 22 2 58.4 5 0 0 5 17 3 4 0 8 2 3 24.5 2 7	182 0 29 8 1 3 54 0 6.4 0 4 8 7 3 0 1 6 24 4 0 7	127 4 30 7 35 0 6 9 16 7 2 0 4 3 0 1 30 2	150 0 29 4 0 1 44 0 7 1 19 7 2 0 6 9 40 3	44 4	Europe (excl USSR) * Germany Austria Spain Finland. Italy Norway Portugal * Sweden Czechoslovakia Yugoslavia Other countries *
OCÉANIE (Australie)	120	8 9	10 1	9 6	180	18.2	18 8	15 9	14 6		OCEANIA (Australia)
MONDE ENTIER *	1 429	1 485	1 528	1,725	1 947	1,608	1,899	920	1 050		World *

Sources Statistiques nationales officielles National official statistics. — Imperial Institute, The American Bureau of Metal Statistics Metaligesellschaft (Frankfurt a M)

Note — Les données de la partie b) du tableau ne correspon dent pas nécessairement toujours aux données de la partie a)

- Estimation ou chiffre provisoire (E) Exportation
- a) Douze mois finissant le 30 IX b) Douze mois finissant le 31 III de l'année suivante

<sup>1</sup>Union Sud Africaine mineral traité <sup>2</sup> Etats Unis non compris les minerais de cuivre plomb et de cuivre plomb-zinc dont la production en 1932 s est élevée à 151 000 t <sup>2</sup> Chili: minerai traité. <sup>4</sup> Inde non compris mattes de cuivre produits en Birmanie comme sous produit de la fonte du minerai de plomb-argent (en 1933 12 751 t) <sup>4</sup> Espagne et Portugal principalement pyrites de cuivre <sup>4</sup>Autres pays Bulgarie, France Hongrie Roumanie et Royaume-Uni

- Note The data given in part (b) of this table do not necessarily always correspond to those given in part (a)
  - \* Estimate or provisional figure (E) Exports

  - a) Twelve months ending 30 IX
    b) Twelve months ending 31 III of the following year
- <sup>1</sup> Union of South Africa ore treated <sup>2</sup> United States excluding copper-lead and copper lead-zinc ores, the output of which in 1932 amounted to 151 000 metr t <sup>3</sup> Chile ore treated <sup>4</sup> India not including copper matte produced as a by product in the smelting of lead-silver ore in Burma (in 1933: 12,751 metr t) <sup>5</sup> Spain and Portugal mainly copper pyrites of their countries Bulgaria France, Hungary Roumania and United Kingdom

# Tableau 72 CUIVRE. — Table 72. COPPER.

# Production de fonderie (en milliers de tonnes métriques) Smelter Production in metric tons (000's omitted)

PAYS	1995	1996	1927	1926	1929	1969	1931	1932	1988	1934	COUNTRY
AFRIQUE	94 6	90 2	99 1	127 4	152 2	154 1	189 8	182 5	180 8	258 0	Africa
Congo beige Rhodésie du Nord Rhodésie du Sud Union Sud Afric	90 1 0 1 1 7 2 7	80 6 0 7 8 9	86 5 3 3 9 3	112 5 6 0 0 1 8 8	0 3	13	9 1 0 5	54 1 69 0 9 4	66 5 105 9 8 4	110 0 140 1 7 8	Belgian Congo North Rhodesia South Rhodesia Union of S Africa
AMÉRIQUE DU NORD	888 8	928 5	876 6	968 0	1 071 8	881 2	647 8	874 7	845 8	392 9	NORTH AMERICA
Canada Etats-Unis <sup>1</sup>	24 4 859 4	30 7 892 8	32 7 843 9	56 6 911 4			110 6 537 2	95 7 279 0	118 1 227 2	151 9 241 0	Canada United States <sup>1</sup>
Amérique Centrale (Mexique)	<b>32</b> 9	\$8 5	<b>39</b> 8	45 9	57 9	58 1	48 0	34 0	39 6	44 8	CARIBBEAN (Mexico)
Amérique du Sud	214 0	280 5	272 6	827 2	856 2	258 6	260 1	120 0	181 8	274 2	South America
Chili Pérou	177 1 36 9	188 9 41 6		274 9 52 3		208 0 50 6		97 5 22 s	157 2 24 6	247 0 27 2	Chile Peru
ASIE (sans URSS)*	68 3	71 4	70 4	74 8	81 5	84 5	82 2	78 7	76 1	77 0	ASIA (excl U S S R.)*
Chine * Corée Formose Inde (brit ) Japon	1 2 0 4 0 2 66 5	0 8	1 0 0 6	0 6	0 5 0 3 1 7	0 6 0 7 3 0	0 7 1 4 4 1	1645	0 8 1 4 4 9 69 0	6 4 68 0	China <sup>2</sup> Korea Formosa India Japan
URSS	a) 9 0	a)10 6	a) 18 6	a)19 0	a) 80 5	a)84 1	81 1	32 0	87 5		USSR
EUROPE (sans URSS)	110 9	118 4	186 8	132 2	149 1	158 0	166 8	149 8	170 5	180 0	EUROPE (excl USSR)
Allemagne Autriche Belgique ' Espagne Finlande France Italie Norvège Roumanie Royaume-Uni Suède ' Tchécoslovaquie Yougoslavie	39 1 3 8 9 7 21 3 0 4 0 6 0 3 0 1 20 7 3 7 0 5 7 3	46 2 3 2 9 5 23 9 0 4 0 2 0 2 18 0 7 9 7	3 3 8 9 28 7 0 4 2 4 0 5 0 2 22 8 5 4 0 7	27 8 0 4	8 9 28 5 0 3 1 4 0 5 2 4 0 1 22 4 4 7	14 6 23 0 1 7 0 8 5 1 0 2 18 3 5 5	31 4 25 7 1 1 0 7 4 4 16 3 2 9	15 6 1 0 0 4 5 4 0 1 13 2	49 8 1 0 3, 4 17 3 0 7 0 1 6 7 0 1 1 3 6 6 0 8 40 3	52 6 0 3 7 9 44 4	Germany Austria Belgium ' Spain Finland France Italy Norway Roumania United Kgdm ' Sweden ' Czechoslovakia ' Yugoslavia
OCÉANIE											OCEANIA
(Australie) *	11 9	11 8	9 7	19 0	11 0	15 1	18 1	18 5	11 4		(Australia) •
Monde entier	1,425	1 494	1 519	1 707	1 910	1 589	1 884	985	1 048	1 280	World
Prix en francs-or pour 1 tonne métr											Price in gold france per 1 metric ton
New York   Moy   klectro-lytique   XII	1 604 1 584	1 576 1 520	1 476 1 574	1,665 1 810	2 069 2 031	1 483 1 177	927 752	635 550	624 577	572 595	Av New York XII electrolytic
Londres électro lytique Moy	1 651	1 629	1 544	1724	2 116	1 541	987	650	620	515	Av { London electrolytic

Sources: Statistiques nationales officielles — National official statistics American Bureau of Metal Statistics Year-Book Metallgesellschaft (Frankfurt a M) Statistische Zusammensiellungen Imperial Institute Statistical Summary

- <sup>6</sup> Estimation ou chiffre provisoire
- a) Douze mois finissant le 30 IX
- <sup>1</sup> Etats-Unis production de fonderie du mineral indigène et étranger des concentrés etc., plus pour les années 1925-26 une certaine quantité de cuivre blister provenant du traitement

- une certaine quantité de cuivre blister, provenant du traitement du vieux métal

  Chine consignations totales dans les ports de douane, y compris le trafic interne
  Belgique cuivre noir

  Suède cuivre raffiné non compris le cuivre précipité
  Tehécoslovaquie cuivre électrolytique, raffiné et noir non compris cuivre précipité
  Australie cuivre raffiné.

- \* Estimate or provisional figure.
- a) Twelve months ending 30 IX
- <sup>1</sup> United States: smelter production from domestic and foreign ore concentrates etc and also for the years 1925-26 some blister from the treatment of secondary material
- \* China total shipments from Customs ports including internal trade
- \*Belgium black copper

  \* Sweden refined copper excluding precipitate of copper

  \* Sweden refined copper excluding precipitate of copper

  \* Czechoslovakia electrolytic refined and black copper excluding precipitate of copper

  \* Australia refined copper

# Tableau 73 MINERAI DE PLOMB — Table 73 LEAD ORE

a) Production de mineral brut (milliers de t métr ) — (a) Production of Crude Ore (metric tons, 000's omitted) 1929

1980

1981

1932

1938

1934

COUNTRY

Afrique Algérie Tunisie	18 36	14 37	15 38	13 34	14 31	13 28	10 24	3 11	-6		AFRICA Algeria Tunis
Amérique Canada <sup>1</sup> Etats Unis <sup>2</sup>	189 7 766	231 7 582	250 7 574	232 7 301	234 7 407	236 7,330	175 5 482	173 4 041	181		America Canada <sup>1</sup> United States <sup>2</sup>
Asie Inde (brit )	327	369	458	451	472	539	404	379	462		Asia India
Europe Allemagne Autriche Espagne Italie Yougoslavie Océanie Australie	105 104 208 51 79 287	134 124 216 54 88 283	139 128 196 55 100 296	153 131 177 55 115 252	167 115 181 53 113 290	182 127 164 50 181 285	115 28 151 41 371 175	110 56 138 37 555 212	83 115 30 686 229	30 74ა	EUROPE Germany Austria Spain Italy Yugoslavia OCEANIA: Australia
b) Contenu en plomb d	les min	crais e	xtraits	(mıllı	ers de t	;) — (	b) Lea	d Cont	ent of	Ores n	nined (m tons 000's)
AFRIQUE Algérie Maroc (fr ) Nigeria Rhodésie Sud Ouest Africain a) Tunisie Union Sud Africaine	52 4 9 3 0 9 0 1 4 4 16 0 20 3 1 4	7 8 1 7 0 2 3 9 17 3 19 8 0 3	8 4 3 6 0 3 6 0 20 0 19 8 0 2	3 8 4 8 26 7 20 4	3 6 0 1 1 7 25 9 17 4 0 1	0 4 29 0 14 3	14 3 13 6	23 18 04 	*5 0 	01	AFRICA Algeria French Morocco Nigeria Rhodesia South West Africa a) Tunis Union of South Africa,
Amérique du Nord Canada Etats Unis Terr <del>s</del> -Neuve	785 9 115 0 620 9	128 7	745 0 141 3 603 7	153 3 571 0	148 1 • 90 0 • 11 0	675 7 151 0 506 5 18 2	121 3 367 1	205 8	404 1 120 9 248 3 34 9	1.57 1 260 1	North America Canada United States Newfoundland
Amérique Cent (Mexique)	ŀ	1	243 3		1	240 0	1	137 3	118 7	166 3	,
Amérique du Sud Argentine Bolivie (Г) Chili Pérou	20 2 2 6 21 0 2 1 3 5	185		32 7 1 9 12 7 1 4 16 7	150	35 5 3 0 12 0 0 7 19 8	3 8 6 7	5 5	$\begin{array}{ c c } \hline 78 \\ \hline \hline 19 \end{array}$	11 2 —	SOUTH AMERICA Argentine Bolivia (E) Chile Peru
Asie (sans l U R S S )* Chine * Gorée Inde (britannique) Indochine fr Japon	81 4 8 2 0 5 69 0 0 4 3 3	20 753 04	08	111 4 3 5 0 7 103 2 0 3 3 7	03	121 9 5 0 0 1 116 2 3 6	3 9 0 1 90 4	0 5	*110 0 0 8 97 6 	90 2 7 0	Fr Indo-China
URSS*	10	13	12	26	8 4	108	16 1	18 8	137		USSR *
EUROPE (sans I U R S S )* ' Allemagne Autriche Bulg irle * Fspagne Finlande France Grèce Italie Norvège Pologne Portugal Royaume Uni Suède Tchécoslovaquie Turquie Yougoslavie	268 0 42 8 6 57 130 1 4 8 5 8 28 7 14 5 6 2 9 12 6 4 8 9 5 187 6	297 0 53 9 8 2 2 3 9 1 2 3 5 4 9 1 2 3 3 6 6 2 3 1 8 5 9 1 8 5 9	295 0 37 5 9 37 5 2 7 7 122 0 6 6 4 30 5 12 7 0 4 16 6 4 9 4 0 8 1 11 5 5	288 5 57 6 6 3 3 3 113 3 6 2 1 5 6 6 8 1 7 12 2 6 3 3 4 1 1 2 2 3 1 2 1 2 3 1 8 2 2 1 8 2 2	302 5 60 5 7 5 7 7 116 5 0 3 2 11 2 4 2 30 5 11 6 6 0 2 2 18 9 7 7 0 4 3 6 6 14 7 197 1	317 3 68 7 8 9 1 2 109 5 0 2 109 5 12 0 12 0 12 0 5 9 6 6 7 9 22 4 20 8	100 7 7 1 6 1 24 1 0 9 7 0 24 0 8 4 4 7 3 0 3 3 1	291 5 1 0 0 4 8 8 1 0 0 0 0 4 2 1 6 0 9 4 2 2 0 1 3 3 4 2 2 4 9 5 2 13 9	290 0 33 7 63 2 75 1 0 5 0 7 4 17 9 0 8 0 0 2 40 4 7 3 9 2 8 61 1 9 15		EUROPE (excl U S S R.)*7 Germany Austria Bulgaria* Spain Finland France Gricce Italy Norway Poland Portugal United Kingdom Sweden Czechoslovakia. Turkey Yugoslavia.
OCÉANIE (Australie)	1 584						153 2		225 5		OCEANIA (Australia)
Monde entier *	1 084	1 621	1 684	1 637	1 719	1 661	1 336	1 198	1 180		World •

Sources Statistiques nationales officielles — National official statistics Imperial Institute Statistical Summary American Bureau of Metal Statistics Year-Book Metallgesellschaft (Frankfurt a M.) Statistische Zusammenstellungen

Note — Les données de la partie b) du tableau ne correspon dent pas nécessairement toujours aux données de la partie a)

1025

-

1996

1927

1928

- \* Estimation ou chiffre provisoire (E) Exportations
- a) Douze mois finissant le 31 III de l'année suivante
- a) Douze mois impossati le 31 III de l'atmee suivante.

  Canada: expédition par les mines de minerais et de concen très "Etats Unis voir tableaux 71 et 75 contenant des données pour les minerais mixtes "Autriche y compris minerai de zinc. "Yougoslavie depuis octobre 1931 y compris minerai de zinc "Austrelie minerai de plomb-argent concentrés etc "Amér du N Etats-Unis 1928 et 1929 compris une estimation de la production de la Virginie "Europe le total comprend des estimations pour la Hongrie et la Roumanie
- Note The data given in part b) of this table do not necessarily always correspond to those given in part a)
  - \* Estimate or provisional figure (E) Exports
  - a) Twelve months ending 31 III of following year
- 'Ganada: shipments of lead ores and concentrates from mines. 'United States see Tables 71 and 75 showing mixed ores 'Austria including zinc ore 'Yugoslavia since October 1931 including zinc ore 'Australia silver-lead ore concentrates, etc 'N America United States 1928 and 1929 including an estimate of production in Virginia 'Europe total including estimates for Hungary and Roumania.

Tableau 74 PLOMB. - Table 74 LEAD Production de fonderie (en milliers de tonnes métriques) - Smelter Production in metric tons (000's omitted)

PAYS	1925	1926	1927	1928	1999	1939	1931	1982	1983	*1934	COUNTRY
APRIQUE	21 0	28 7	28 2	27 4	28 4	23 1	21 7	15 1	15 4		AFRICA
Rhodésie du Nord Sud Ouest afr a) Tunisie	3 4 1 6 16 0	3 9 1 7 18 1	6 0 3 5 18 7	4 8 5 0 17 6	1 7 2 8 18 9	3 7 19 4	2 6 19 1	1 0 14 1	0 1 0 4 14 9	0 2 27 3	S W Africa a)
Amerique du Nord	792 5	841 5	886 8	845 2	840 8	721 5	5 <b>28</b> 0	876 4	868 7	427 1	NORTH AMERICA
Canada Etats Unis <sup>1</sup>	96 7 695 8	116 7 724 8	134 2 722 6	136 6 708 6	138 1 702 7	138 1 583 4	126 S 401 7	114 8 261 6	115 5 248 2	144 8 282 3	Canada United States <sup>1</sup>
Amérique Centrale (Mexique)	148 0	178 7	214 5	215 5	229 8	231 2	207 6	180 3	119 6	170 7	CARIBBRAN (Mexico)
AMÉRIQUE DU SUD	7 8	8 6	8 0	22 0	80 4	25 9	10 2	12 6	11 2		SOUTH AMERICA
Argentine Pérou	(E) 7 7	8 5 0 1	7 8 0 2	8 4 13 6	9 0 21 4	9 0 16 9	7 6 2 6	8 1 4 5	10 0 1 2		Argentine Peru
Asie (sans l'U R S.S.)	52 7	61 5	72 5	84 8	87 3	87 8	88 0	* 82 0	* 84 0	* 84 0	ASIA (excl USSR.)
Chine <sup>s</sup> Corée Inde (brit ) Japon	0 9 0 5 48 0 3 3	55 2	0 3 0 8 68 0 3 4	79 6	2 1 0 3 81 5 3 4	3 1 0 1 81 0 3 6	2 8 0 1 76 0 4 1	0 5 72 3 6 4	0 8 73 2 6 8	73 0 7 0	China <sup>2</sup> Korea India Japan
URSS	b) 1 0	b) 1 8	b) 1 2	b) 2 6	b) 8 4	10 8	16 1	18 8	18 7	28 0	USS.R
EUROPE (sans l'U R S S.)	398 8	394 5	* 422 5	* 407 0	• 424 5	427 8	398 0	851 7	* 857 0	* 873 0	EUROPE (excl USSR)
Allemagne Autriche Belgique ' Espagne France Grèce Hongrie Italie Norvège ' Pologne Portugal Roumanie Royaume-Uni Suède ' Tchécoslovaquie Turquie Yougoslavie	70 5 6 6 5 6 6 153 6 6 153 6 6 153 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	76 6 5 61 7 149 5 19 5 1 23 6 0 4 27 9 8	66 1 144 0 32 7 23 8 29 6 0 1 0 8 0 8 0 9 10 7	131 0 22 7 7 3 21 2 37 1 0 1 0 5 8 6 	10 8 4 6 6.5 9 5	110 8 6 9 9 62 8 123 3 20 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	101 3 6 1 57 1 109 1 30 8 6 7 0 1 24 9 0 3 32 4 0 1 1 0 7 3 6 6 7 9	6 5 31 5 0 4 12 0 0 1 1 9 7 1 4 1 8 3	116 6 6 16 6 88 4 20 4 8 2 24 8 0 0 1 5 6 3 8	120 0 5 7 65 0 72 9 17 3 41 9 10 0 0 1 10 7	Spain France Greece Hungary Italy Norway ' Poland
OCÉANIE (Australie)*	151 8	155 4	167 6	157 6	180 4	171 2	152 9	189 3	208 6	203 0	OCEANIA (Australia) *
MONDE ENTIER	1 568	1,660	* 1 771	* 1 762	* 1 825	1 699	1,418	* 1,176	• 1 178	1 380	World
Prix en francs-or pour 1 tonne métr New York (MI) LONDRES plomb importé (MI)	1 040 1 069 883	969 899 771	771 745 606	721 742 525	780 714 576	631 583 448	486 484 301	363 343 216	347 301 200	263 245 168	Price in gold francs per I metric ton  AV XII  AV  LONDON foreign lead

Sources Statistiques nationales officielles — National official statistics American Bureau of Metal Statistics Year Book Reports Metallgesellschaft (Frankfurt a M) Statistische Zusammenstellungen Imperial Institute Statistical Summary

- \* Estimation ou chiffre provisoire
- (E) Fxportation
- a) Douze mois finissant le 31 III de l'année suivante b) Douze mois finissant le 31 IX

- o) Louze mois innissant le 31 IX

  1 Ftats Unis plomb raffiné non compris plomb antimonial et plomb provenant du vieux métal

  1 Chine consignations totales dans les ports de douane y compris le trafic interne

  1 Belgique Plombs marchands

  1 Norvège les chiffres globaux pour plomb et étain en tonnes étaient 1927 649 1928 382 1929 917

  2 Suède plomb raffiné non compris plomb provenant du vieux métal

  4 Australie y compris le contenu en plomb des linguis de
- <sup>4</sup> Australie y compris le contenu en plomb des lingots de plomb argentifère et aurifère exportés

- \* Estimate or provisional figure
- (E) Exports
- a) Twelve months ending 31 III of the following year b) Iwelve months ending 30 IX
- <sup>1</sup> United States refined primary lead excluding antimonial and secondary lead

  <sup>1</sup> China total shipments from Customs ports including
- internal trade
- <sup>3</sup> Helgium merchantable lead <sup>4</sup> Norway global figures for lead and tin in metric tons ere 1927 649 1928 382 1929 917
  - Sweden refined lead excluding secondary lead
- <sup>4</sup> Australia including the lead content of the lead silver gold bullion exported

Tableau 75 MINERAI DE ZINC, — Table 75 ZINC ORE

# a) Production de minerai brut (milliers de t métr ) — (a) Production of Crude Ore (metric tons, 000's omitted)

PAYS	1925	1926	1927	1928	1920	1980	1931	1982	1933	* 1984	COUNTRY
AFRIQUE Algérie Tunisie	56 19	62 30	48 17	32 10	33 10	15 2	9 1	4	5 —	4	Africa Algeria. Tunis
Amérique Canada 1 Etats Unis Mineral de zinc plomb zinc Mexique	157 3 095 16,094 120	220 3 755 17 321 216	186 6 190 13,288 280	281 5 312 12 137 311	262 6 525 13 126 338	219 5 425 9 657 279	530 4 082 4 923 290	182 1 074 3 026 *131	165 *149		AMERICA Canada,  United States Zinc ore Lead zinc ore Mexico
Asız Indochine française	53	61	55	52	48	38	19	10	12	12	Asia Fr Indo-China
Europe Aliemagne Bulgarie	122	200	260	261	270	273	202	141	165		Europe Germany Bulgaria
Mineral de zinc plomb zinc Espagne France	168	201	1 5 7 132	2 3 15 122	1 9 11 145	3 160	112	92	95		Zinc ore Lead zinc ore Spain France
Minerai de zinc plomb-zinc Grèce	45 55 8	12 17 35	15 23 81	20 11 18	8 17 29	14 6 —	3	3	12		Zinc ore Lead-zinc ore Greece
Italie Pologne Suède	177 375 51	178 406 56	222 347 63	220 321 34	224 377 72	201 412 70	124 210 59	94 73 46	81 125 46	123 161 55	Italy Poland Sweden
OCÉANIE (Australie)	233	277	288	327	242	303	225	191	235		OCEANIA (Australia)

# b) Contenu en zinc des minerais extraits (milliers de t) — (b) Zinc Content of Ores mined (m tons, 000 s)

Afrique <sup>a</sup> Algérie Rhodésie du Nord Tunisie	80 6 20 3 2 0 8 3	34 1 22 0 0 1 12 0	25 6 18 0 7 2	82 6 13 2 13 4 5 0	41 9 13 8 22 6 3 8	28 7 7 4 19 8 0 7	11 2 4 0 7 0 0 2	1 9 1 9 —	21 1 2 3 18 8		Africa Algeria N Rhodesia Tunis
Antrique du Nord Canada Etats Unis Terre-Neuve	694 5 49 6 644 9	770 7 68 0 702 7	727 0 75 1 651 9	714 4 83 8 630 6	*769 7 89 5 657 2 *23 0	691 7 121 4 540 2 30 1	524 8 107 6 372 2 44 5	408 4 78 1 258 8 66 5	518 8 90 3 353 6 74 9	135 4	North America Canada United States Newfoundland
Amérique Centrale (Mexique)	51 8	105 4	187 7	161 7	174 1	142 9	150 5	57 8	89 3	125 2	CARIBBEAN (Mexico)
Amérique du Sud Bolivie (E ) Chili Pérou	48 28 01 19	28 2 7 6 0 5 15 1	17 1 5 6 1 0 10 5	8 3 2 3 0 5 5 5	18 8 1 4 ———————————————————————————————————	17 8 6 0 11 3	14 8 14 7 0 1	13 2 13 0 0 2	18 6 13 4 0 2	95	SOUTH AMERICA Bolivia (E) Chile Peru
Asie (au   U & \$ \$ ) * Chine* Inde (brit ) Indochine fr Japon*	88 5 15 0 42 7 20 8 10 0	95 4 12 0 46 2 25 2 12 0	108.1 10 0 60 8 22 3 10 0	100 9 4 0 65 4 21 5 10 0	93 1 8 0 56 3 18 8 10 0	98 6 6 0 61 7 15 9 10 0	70 0 5 9 46 0 8 1 10 0	61 5 4 4 42 1 5 0 10 0	76 0 56 3 5 0 10 0	76 0 56 7 5 0	ASIA (sid USSR) * China * India Fr Indo China Japan *
URSS*	17	19	28	10 5	107	180	20 0	1			USSR *
EUROPE (see IURSS)*4 Allemagne Autriche Belgique * Fapagne Finlande Frunce Grèce Italie Norvège Pologne Rovaume Uni Suède Turquie * Yougoslavie	346 0 69 3 5 0 48 8 2 0 69 6 0 3 124 0 0 7 18 6 0 5	404 5 104 4 60 53 0 6 5 7 6 0 7 74 7 129 0 8 21 3 0 3	486 0 141 6 3 5 7 0 47 1 1 2 8 6 6 0 85 4 0 1 1 08 0 1 3 24 4 0 8	416 0 144 4 3 2 6 0 43 0 9 3 4 5 84 8 100 0 14 2 0 5 2 9 *0 6	453 1 142 5 4 0 5 0 5 3 0 9 9 5 9 8 7 0 1 4 105 0 9 29 9 5 8 8 7 0 5	448 5 138 7 3 6 4 0 50 0 5 8 1 3 7 79 6 100 0 7 30 0 0 6 2 9 13 5	340 3 105 2 0 7 4 0 39.2 4 4 5 7 47 1 7 4 60 0 2 29 2 1 4 1 0 32 1	269 6 75 3 6 3 0 2 3 5 2 2 1 2 9 2 2 5 0 24 5 6 1 6 48 0	319 0 104 4 3 0 35 4 5 6 29 1 1011 * 35 0 24 7 1 4 2 9 3		Europe (excl US S R )*4 Germany Austria Belgium * Spain Finland France Greece Italy Norway Poland United Kingdom Sweden Czechoslovakia Turkey * Yugoslavia
OCÉANIR Australie Nouv -Calédonie	141 <b>6</b> 141 0 0 6	154 0 153 3 0 7	174 8 174 3 0 5	151 2 150 2 1 0	157 8 157 0 0 3	122 5 121 5 1 0	78 4 75 4	117 5 117 5	125 7 125 7		OCEANIA Australia New Caledonia.
MONDE ENTIRE	1 360	1 589	1 624	1 596	1 714	1 558	1 207	945	1 185		World *

Sources Statistiques nationales officielles — National official statistics American Bureau of Metal Statistics gesellschaft Imperial institute.

Note — The data given in part b) of this table do not necessarily always correspond to those given in part a)

\* Estimate or provisional figure (E) Exports

\* Canada shipments of zinc ores and concentrates from mines.

Australia zinc and zinc concentrates
 Africa total including Egypt and Fr Morocco
 Europe total including Hungary and Roumania

Note — Les données de la partie b) du tableau ne corres pondent pas nécessairement toujours aux données de la partie a)

\* Estimation ou chiffre provisoire (E.) l'xportations

1 Canada: expéditions par les mines de minerais et de concentrés de zinc

\* Australie zinc et concentrés de zinc.

\* Afrique: le total comprend l Egypte et le Maroc français.

4 Europe le total comprend la Hongrie et la Roumanie

# Tableau 76 ZINC. Table 76 ZINC.

# Production de fonderie (en milliers de tonnes métriques) Smelter Production in metric tons (000's omitted)

PATR	1925		1926		1927	1928	1929		1930	1981	1939	1988	* 1984	OUUNTRY
AFRIQUE (Rhodésie du Nord)	0	2	0	2	_	9 8	12	8	18 2	7 0		18 8	19 9	Africa (N Rhodesia)
Amérique du Nord	55 <u>4</u>	7	617	0	608 9	620 9	645	5	562 0	372 5	266 0	862 1	452 9	North America
Canada Etats Unis	34 519	9 8	56 561		66 4 537 5	74 2 546 7	78 567		110 2 451 8	107 6 264 9	78 1 187 9	83 4 278 7	123 1 329 8	Canada United States
Amérique Centrale (Mexique)	1	8	6	0	6 4	11 9	15	1	29 4	85 6	30 8	26 8	36 <b>6</b>	Caribbean (Mexico)
Asie (sans l U R S S )	18	5	19	2	18 7	22 (	25	9	28 6	28 3	29 3	83 9	85 8	ASIA (excl USSR)
Chine Indochine fr Japon <sup>3</sup>	0 1 17	3 2 0	0 1 17	9	1 2 17 5	2 9 19 1			3 9 24 7	2 9 25 4	2 3 27 0	3 2 30 7	4 2 31 6	China Fr Indo-China Japan <sup>1</sup>
URSS	a) 1	5	a) 1	9	a) 2 3	a) 2 5	a) 4	4	4 3	9 5	14 8	16 9	26 3	USSR
EUROPE (sans l U R S S )	510	4	526	4	625 9	684 1	695	9	695 2	487 7	887 3	475 2	547 0	EUROPE (excl USSR <sub>e</sub> )
Allemagne Belgique Espagne France Italie Norvège Pays-Bas Pologne	58 170 15 64 6 21 114	9 1 3 5 8 1	68 188 16 64 7 5 24 123	8 1 2 6 4 8	84 1 199 1 16 5 79 6 7 4 5 5 26 3 150 3	92 5	197 11 87 15 15 25	9 8 3 8 5 7	97 3 176 2 10 7 86 9 19 3 34 6 23 3 174 4	45 3 134 7 10 1 57 1 16 9 39 5 19 3 130 8	42 0 96 3 9 5 45 7 18 0 39 4 15 6 85 0	50 9 137 3 8 5 52 0 23 3 44 9 18 5 84 0	72 9 174 9 8 2 51 2 24 4 19 9 93 0	Germany Belgium Spain France Italy Norway Netherlands Poland
Royaume-Uni <sup>3</sup> Suède Tchécoslovaquie Yougoslavie	42 4 3 2	7	17 4 2 2	3 8 8 6	42 7 4 6 6 3 3 5	8 (	10	7	49 4 4 1 13 5 5 5	21 6 7 9 4 5	27 3 6 0 2 5	45 7 6 6 3 5	463 73 44	United Kingdom <sup>3</sup> Sweden Czechoslovakia Yugoslavia
OCÉANIE (Australie)	46	4	48	1	49 9	51 (	52	7	55 8	54 7	54 1	54 8	59 5	OCEANIA (Australia)
Monde entier	1 133		1 210		1 307	1 401	1 452		1 894	995	782	989	1 178	World
Prix en francs or pour 1 tonne métr								j						Price in gold francs per 1 metric ton
New York { moy XII	91 1 02		880 844		754 703	730 766	785 696		551 506	455 400	371 <b>40</b> 0	392 350	30 276	Av XII NEW YORK
Londres moy	89.	1	846	3	707	627	616		418	288	244	26¢	210	Av london

Sources Statistiques nationales officielles — National official statistics — American Bureau of Metal Statistics — Year-Book Metallgesellschaft (Frankfurt a M ) Statistische Zusammenstellungen. Imperial Institute Statistical Summary

<sup>\*</sup> Estimation ou chiffre provisoire

a) Douze mois finissant le 30 IX

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Japon y compris la production provenant du vieux métal <sup>2</sup> Royaume-Uni y compris une certaine quantité provenant du vieux métal

<sup>•</sup> Estimate or provisional figure

a) Twelve months ending 30 IX

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Japan including secondary metal <sup>8</sup> United Kingdom: including some secondary metal

Tableau 77. MINERAI D'ÉTAIN Contenu en métal. — Table 77 TIN ORE Metal Content. Production en milliers de tonnes métriques - Production in metric tons (000's omitted)

PATE	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	COUNTRY
AFRIQUE	8 5	10 1	10 6	11 9	13 6	10 8	7 9	6 0	6 4	11 0	APRICA
Congo belge Nigeria Ouganda Sud-Ouest air Swaziland Union	0 6 6 4 0 1 0 2	1 3 7 5 0 1 0 1	0 9 8 2 0 1 0 1 0 1	0 8 9 8 0 2 0 2 0 1	1 0 10 9 0 2 0 2 0 1	0 9 8 5 0 3 0 1 0 1	0 2 7 0 0 1 0 1 0 1	0 7 4 3 0 3 0 1 0 1	1 9 3 5 0 3 0 1 0 1	4 5 5 4	Belgian Congo Nigeria Uganda S W Africa Swaziland Unlon of
Sud-Africaine	12	11	12	13	12	09	04	05	05	06	South Africa
Amérique Centrale (Mexique)	_	-	_	_		0 4	08	08	0 1		CARIBBEAN (Mexico)
AMÉRIQUE DU SUD .	32 9	80 7	36 6	42 8	47 8	89 0	81 7	21 0	14 8	28 3	SOUTH AMERICA *
Bolivie (E ) Autres pays *	82 7 0 2	30 5 0 2	36 4 0 2	42 1 0 2	47 1 0 2	38 8 0 2	31 6 0 1	20 9 0 1	14 7 0 1	23 2 0 1	Bolivia (E) Other countr *
Astr	99 0	102 8	110 1	120 1	128 1	128 6	107 7	*68 3	61 4	82 8	ASIA
Chine Etets Malais	94	10 2	95	76	6 5	63	5 9	*7 1	*7 7	77	China Fed Malay
fédérés 1	46 7	46 7	53 0	62 9	68 1	63 1	54 ⊰	27 3	23 0	36 6	States i
Etats Malais non fédérés ¹ Inde (brit ) Indes néerland Indochine française Japon Siam	2 2 1 6 31 2 0 6 0 4 6 9	1 9 2 5 82 8 0 6 0 5 7 6	2 1 2 5 33 9 0 7 0 7 7 7	2 7 2 0 35 4 0 8 0 7 8 0	2 4 2 7 35 8 0 8 1 1 10 7	1 9 3 0 35 1 1 0 1 5 11 7	1 5 3 0 27 8 0 9 1 6 12 7	1 3 3 2 17 1 1 0 1 9 9 4	0 9 3 5 12 8 1 1 1 9 10 5	1 4 3 4 20 0 1 2 1 7 10 3	Unfed Malay States 1 India Netherl Indies Fr Indo Chins Japan Siam
EUROPE	8 1	38	3 6	8 8	4 1	84	11	19	2 3		EUROPE
Allemagne * I spagne Portugal Royaume Uni	0 1 0 6 2 4	0 1 0 8 2 4	0 1 0 2 0 7 2 6	0 1 0 2 0 7 2 8	0 1 0 2 0 5 3 3	0 1 0 1 0 7 2 5	0 1 0 4 0 6	0 1 0 4 1 4	0 2 0 5 1 6	0 6 2 0	Germany * Spain Portugal United Kngdm
OCÉANIE (Australie)	8 1	29	8 2	29	28	15	18	2 2	29	27	OCEANIA (Austr)
Monde entier*	147	150	164	181	195	179	151	100	88	122	World *

Sources Statistiques nationales officielles — National official statistics American Bureau of Metal Statistics Year-Book etc Metallgesellschaft (Frankfurt a M ) Statistische Zusammensiellungen etc Imperial Institute Statistical Summary

Tableau 78 BAUXITE — Table 78 BAUXITE

Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

Amérique du Nord Etats Unis	321	6	398	5	326	1	381	5	371	6	335 9	199 0	97 9	156 7	160 4	North America United States
AMÉRIQUE DU SUD Guyane britann Surinam (E)	197 86		222 46		193 176		200 206		220 215		149 4 263 0	159 6 190 6	84 8 126 5	42 0 104 0		South America British Gulana Surinam (E)
Asir Inde (brit )	10	2	5	0	4	4	14	9	9	2	26	4 1	4 5	11		ASIA India
Europe Allemagne Autriche	1	8	.0 •5	3	2	4	6	9	7	3		_	1 6			Europe Germany
Bulgarie Espagne France Grèce Hongrie Italie Roumanie Roysume-Uni	502 3 0 195	2 7 4 0	508 2 3 90 0	9 1 3 7 5	654 4 339 95 1	3	636	2030	1	3	5 7 0 3 609 2 2 3 31 7 161 2 0 7	1 4 403 6 1 2 89 6 67 4 0 4 3 4	2 8 1 3 401 4 0 6 111 6 86 6 0 6 1 5	2 7 2 5 490 5 72 4 94 8 1 2 0 7	2 2 528 4 134 0	Austria Bulgaria Spain France Greece Hungary Italy Roumania
Yougoslavie	79		133	7	100				103	4	94 7	64 8	67 1	80 9	85 6	United Kingdom Yugoslavia
OCÉANIE Australio	_	_	_	_	0	9	0	2	0	6	0.8	1 6	11	07		OCEANIA Australia

Sources Statistiques nationales officielles — National official statistics Imperial Institute Statistical Summary Note — La production de cryolite autre mineral aluminifère dont les gisements ne se trouvent qu au Groenland s est élevée en 1933 à 10 400 tonnes

- Chiffres provisoires
  - (E) Exportation
- Bulgarie mineral d'aluminium et caolin
   Royaume-Uni la totalité de la production provient de l'Irlande du Nord
- Note The production of cryolite another aluminiferous ore found exclusively in Greenland amounted in 1933 to 10 400 metric tons
  - \* Provisional figures (E) Exports
- Bulgaria aluminium ore and kaolin
  United Kingdom the whole production comes from Northern Ireland.

<sup>\*</sup> Estimation ou chiffre provisoire (E) Exportation

<sup>\*</sup> Estimate or provisional figure (E) Exports

<sup>1</sup> Etats Malais : expéditions par les mines

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Malay States shipments from mines

# Tableau 79 ÉTAIN. — Table 79 TIN

Production de fonderie (en milliers de tonnes métr) — Smelter Production in metric tons (000 s omitted)

PATS	1995	1996	1927	1928	1929	1980	1981	1932	1983	*1934	COUNTRY
ABIE 1	105 5	105 4	111 4	128 4	124 9	120 9	105 0	65 9	72 4	70 0	Asia 1
Chine Indes néerlan	94	10 2	95	76	6 5	63	59	*8 0	*7 7		Ghina Netherlands
daises (E )	14 7	16 6	15 8 0 3	14 2	13 6	14 6	13 0	8 2	8 9	10 7	Indies (E)
Indochine fr Japon	0 3	0 8 0 5 77 6	03	0 3 0 7	0 3	03	0 1	1 0	1 0	11	Fr Indo-China Japan
Malaisie brit (E )* Siam (E ) *	80 4	77 6 0 2	85 1	100 6	103 7	98 8	85 ŏ	48 7	54 8	ა1 0	Br Malaya (L)' Siam (E)
EUROPE*	41 6	46 2	49 7	58 5	62 7	50 6	•44 9	87 1	81 2	49 0	EUROPE *
Allemagne	10	2 2	5 <b>4</b>	7 0	4 0	5 0 0 7	4 5	3 0 0 8	4 5 2 7		Germany Belgium
Belgique * France	_	09	0.4	09	0 9 0 5	0 7 0 6	02	0 2	27		France
Italie Norvège •	0 1	0 1	0 1	0 1	0 1	0 1 0 2	0 2	0 2	0 2		Italy Norway
Pays Bas	=	=		_	0 7	1 9	*30	38	5 1	13 6	Netherlands
Portugal Royaume Uni *	39 6	42 7	42 7	49 8	56 3	48 1	0 1 36 2	0 1 29 0	0 1 18 5	26 9	Portugal United Kingd *
OCÉANIE (Australie)	3 2	3 2	8 0	8 2	23	16	17	20	24		OCEANIA (Australia)
											m *
TOTAL *	150 8	154 8	164 1	185 1	189 9	179 1	151 6	105 0	106 0	122 0	TOTAL.*
	Prix en	francs-o	r pour 1	tonne mé	trique -	- Price:	s in gold	francs pe	r 1 metri	ic ton	
New York (moy Straits tin   XII	6 616 7 191	7 346 7 847	7 349 6 689	5 757 5 739	5 160 4 555	3 614 2 858	2 791 2 431	2 5 1 1 2 5 9 4	3 413 3 844	3 555 3 464	Av ) New York XII ) Straits tin
LONDRES   moy standard   XII	6 431 7 076	7 216 7 624	7 168 6 63 <b>4</b>	5 641 5 652	5 053 4 456	3 521 2 771	2 739 2 396	2 428 2 514	3 279 3 805	3 531 3 430	Av London XII standard

Sources Statistiques nationales officielles — National official statistics American Bureau of Metal Statistics Year-Book Reports Metallgevellschaft (Frankfurt a M) Statistische Zusammenstellungen. Imperial Institute Statistical Summary

\* Estimation ou chiffre provisoire (E) Exportation
Asie il n'est pas possible d'avoir des données sur la pro
duction réclie de fonderie dans tous les pays asiatiques La
plus grande partie du mineral est fondue à Singapour et réex
portée sous forme de barres d'étain
Malaisie britannique la production calculée sur la base de
l'exportation plus la différence entre l'état des stocks à la fin et
au commencement de l'année a été (en milliers de tonnes)
1929 107 2 1930 98 5 1931 88 9 1932 50 7 1933 47 7
Slam exportations moins les importations
A Norvège voir au tableau 74 les chiffres globaux pour le
nlomb et l'étain en 1927 29

plomb et l'étain en 1927 29

- Estimated or provisional figure (E) Exports
   Asia figures of actual smelter production are not
   obtainable for all Asiatic countries Most of the ore is smelted at Singapore and re-exported as tin bars
- <sup>3</sup> Br Malaya the production calculated on the basis of exports plus the difference between carry-over at end and beginning of the year was in metric tons (000 °4) as follows 1929 107 2 1930 98 5 1931 88 9 1932 50 7 1933 47 7 <sup>2</sup> Siam exports less imports 4 Norway see Table 74 for global figures of lead and tin combined 1927 29

# Tableau 80 ALUMINIUM — Table 80 ALUMINIUM

Production estimée de fonderie en milliers de tonnes métriques Estimated Smelter Production in metric tons (000's omitted)

PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1982	1988	*1984	COUNTRY
AMÉRIQUE DU NORD	75 7	84 1	100 0	120 7	140 7	186 4	109 0	65 4	54 8	49 1	NORTH AMERICA
Canada ¹ Etats Unis	12 2 63 5	18 3 65 8	27 4 72 6	25 4 95 3	38 6 102 1	32 5 103 9	28 5 80 5	17 8 47 6	16 2 38 6	15 5 33 6	Canada ¹ United States
URSS				-		_		09	4 4	14 4	USSR
EUROPE (sans l U R S S)	102 5	112 6	110 4	119 5	182 1	128 5	107 7	86 6	81 9	105 8	EUROPE (excl USSR)
Allemagne Autriche	27 2 3 0	30 6 3 0	28 4 4 0	31 7 4 0	32 7 4 0 1 0	30 2 3 5	26 9 3 3 1 2	19 0 2 1 1 2	18 4 2 0 1 2	37 2 2 1	Germany Austria
Espagne France Italie	18 4	23 6 1 9	25 0 2 5	25 9 8 5	29 1 7 4	24 6 8 0	18 2 11 1	14 4 13 4	14 8 12 1	1 2 16 3 12 4	Spain France Italy
Norvège Royaume-Uni Suisse	21 3 9 7 21 0	24 4 8 1 21 0	20 8 9 7 20 0	24 8 9 7 19 9	29 1 8 1 20 7	27 4 13 2 20 5	21 4 14 2 11 4	17 8 10 2 8 5	15 4 11 0 7 5	15 5 12 5 8 1	Norway United Kingdom, Switzerland
MONDE ENTIER	178 9	198 7	210 4	240 2	272 8	264 9	216 7	152 9	141 1	168 8	World
	Prix en	francs-or	pour 1	lonne mét	rique -	- Price	s in gold	francs p	er 1 metr	ic ton	New York
NEW YORK moy	3 107	3 084	2,902	2 781	2 731	2 429	2 252	2,105	1 778	1,401	Av virgin metal
ALLEMAGNE MOY 88-99 % XII	2,928 2 932	2 825 2 593	2 593 2 593	2 442 2,346	2 346 2,346	2 293	2 099	1,975 1 97 5	1 975 1 975	1,942 1 778	Av / GERMANY XII ( 98-99 %

Sources Statistiques nationales officielles — National officients Statistische Zusammenstellungen. Imperial Institute Statistical Summary - National official statistics Metaligesellschaft (Frankfurt a M)

Estimation

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Canada : comme il n existe qu un seul producteur canadien d aluminium, il n est pas publié de chifires officiels de pro-duction. Les estimations disponibles varient dans des limites comparativement assez larges.

<sup>\*</sup> Estimate. ' Canada: as there is only one Canadian producer of aluminium, no official production figures are published The available estimates vary within comparatively wide limits

Tableau 81 NICKFL. — Table 81 NICKEL Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

PAYS	1925	1926	192	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1984	COUNTRY
Amérique du Nord Canada <sup>1</sup> Etats Unis <sup>2</sup>	38 7 33 5 0 2	80 1 29 8 0 3	81 1 30 8 0 8	44 4 43 9 0 5	50 8 50 0 0 3	47 4 47 1 0 3	30 1 29 8 0 3	14 0 13 8 0 2	37 9 37 8 0 1	58 4	North America Canada <sup>1</sup> United States •
Asie (inde brit):			08	07	08	10	08	09	10	12	Asta (India)
URSS		_		-				_		0.9	USSR
Europe * Grèce * Norvège *		=	0 2	1 1 0 6 0 5	0 7 0 3 0 4	0 9	1 1 0 6 0 5	2 0 1 0 1 0	* 2 4 * 1 4 1 0		Europe 4 Greece 4 Norway 5
OCÉANIE (Nouvelle- Calédonie) • Monde entier	8 4 37 1	8 8 38 9	8 2 84 8	4 0 50 2	4 1 55 9	4 9 54 2	3 8 35 8	*2 6 19 5	* 4 1	68 0	OCEANIA (New Caledonia) * World
Prix en francs or pour 1 tonne métr  New York \ moy lingots / XII	Ą	3 999 3 9J9	3 999 3 999	3 999 3 999	3 <b>999</b> 3 <b>99</b> 9	999 3 999	3 99 <del>1</del> 3 999	\$ 999 \$ 939	3 187 543	383 9 380	Price in gold frances per 1 metric ton av / New York XII (ingots

SOURCES Statistiques nationales officielles - National official statistics

Estimation

<sup>2</sup> Canada nickel provenant des minerals indigènes <sup>2</sup> Etats Unis nickel obtenu comme co produit dans le

raffinage électrolytique du cuivre

Inde (brit) métal contenu dans les mattes obtenues

somme co-produits dans la fonte des minerais

Europe non compris le nickel obtenu des mattes importées

du vieux métal ou du raffinage électrolytique du cuivre

Grèce et Norvège contenu en nickel du minerai extrait

Nouvelle-Calédonie nickel contenu dans les mattes prove

nant de la fonte des minerais indigènes

Imperial Institute Statistical Summary

Estimate

1 Canada nicke.
2 United States nickel obtained from domestic ore tates nickel obtained as a by product in the

clectrolytic refining of copper

India metal content of nickel speiss obtained as a by product in smelting operations

Europe excluding nickel obtained from imported matter old metal or electrolytic refining of copper

Greece and Norway nickel content of ore mined
New Caledonia nickel contained in the matte smelted from domestic ore

Tableau 82 MINERAI DE CHROME — Table 82 CHROME ORE Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000 s omitted)

					7						
PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1982	1933	1934	COUNTRY
AFRIQUE.  Rhodésie du Sud Union Sud Africaine	123 2 13 8	164 4 12 0	197 8 17 0	199 1 31 8	265 9 64 0	205 6 13 7	81 6 23 3	157 194	35 0 34 1	72 1 61 4	AFRICA Southern Rhodesia Un of South Africa.
Amérique du Nord Canada Etats Unis <sup>1</sup>	01	01	02	07	01 03	01	03	0 1 0 2	0 9	_	North America Canada United States
Amérique Centrale (Cuba) *	30 3	36 6	173	34 2	53 8	41 6	15 2	_	24 2		CARIBBEAN (Cuba) <sup>2</sup>
Amérique du Sud (Brésil) (Γ)	_	15	18	_	01	_	_	_	_		South America (Brazil) (E)
Asie Chypre * Inde (brit ) Indochine française Japon	(E)20 381 	0 7 33 9 7 1	07 581 98	46 2 9 8	25 504 01 90	1 6 51 5 1 5 12 0	0 2 20 2 2 8 9 7	* 1 0 18 2 12 5	15 8 20 0	27 9	ASIA Cyprus <sup>a</sup> India Fr Indo-China Japan
U R.S S	a) 30 1	a) 30 4	a) 193	a) 25 5	a) 52 9	a) 66 7		65 2	1127		USSR
Europe Grèce Norvège Royaume-Uni Turquie Yougoslavie	81 05 75 122	20 0 — 6 7 16 0	173 04 183 116	21 0 — 11 8 16 7	24 2 — 16 2 42 2	23 4 — 28 2 51 4	5 6  25 4 58 4	1 6 0 4 55 2 39 2	14 8 0 3 	135 0 47 4	EUROPE Greece Norway United Kingdom Turkey Yugoslavia
OCÉANIE Australie Nouvelle-Calédonie	1 0 31 7	0 6 34 3	37 6	50 8	0 1 52 6	0 2 61 9	74 1	0 1 69 4	0 9 50 1		OCEANIA Australia New Caledonia

Sources Statistiques nationales officielles. — National official statistics | Imperial Institute | Statistical Summary \* Estimate or provisional figure (E.) Exports

\* Estimation You chiffre provisoire (E) Exportation

a) Douze mois finissant le 30 IX.

Ftats Unis expéditions par les mines Clba importation des Etats-Unis en provenance de Cuba. Chypre 1926-29, expéditions par les mines.

a) Twelve months ending 30 IX

1 United States mine shipments
2 Cuba imports into United States from Cuba
3 Cyprus 1926-29 mine shipments.

# Tableau 83 PLATINE ET MÉTAUX ALLIÉS. Table 83 PLATINUM AND ALLIED METALS

# Production en kilogrammes — Production in kilograms

### Note générale

Le platine proprement dit se trouve toujours mélangé chimiquement avec d'autres métaux tels que palladium iridium osmium rhodium ruthenium. Tous ces métaux sont appelés métaux de platine Le mélange de métaux se composant principalement d'osmium et d'iridium est généralement appelé osmiridium Tandis que dans certains pays le platine est extrait des alluvions ou de mines dans d'autres pays par exemple au Canada l'act et obtanu par les procédés industrials

est extrait des alluvions ou de mines dans dautres pays par exemple au Canada il est obtenu par les procédés industriels les plus récents comme sous produit lors du traitement des minerais de nickel de cuivre etc

Les statistiques disponibles ne se prétent pas facilement à des comparaisons internationales Elles ne font pas toujours la distinction entre les divers métaux et les divers degrés de pureté La différence entre les chiffres relatifs au platine brut et ceux relatifs au platine pur est parfois très considérable Les données du tableau sont exprimées dans la mesure du possible en métal fin mais pour certains pays producteurs importants les renseignements à ce sujet sont discordants ou manquent totalement

manquent totalement

Les chiffres pour certains pays sont à tel point incertains qu'ils ne permettent pas le calcul de totaux mondiaux

Les données relatives à l'exportation ne reflètent pas toujours l allure de la production car vu son caractère précieux le platine produit est parfois acheminé en partie vers le Trésor national (par exemple en URSS) L offre de platine sur le marché a en outre été à plusieurs reprises et notamment en 1932 et 1933 subordonnée à la politique de prix suivie par les productours importants. producteurs importants

### General Note

Platinum is always found chemically mixed with other metals such as palladium iridium osmium rhodium ruthenium These are all called 'platinum metals A combination of metals consisting mainly of osmium and iridium is usually called osmiridium' Whereas in some countries platinum is extracted from alluvial deposits or mines in other countries — eg Canada — it is obtained by the most recent industrial process as a by product in the treatment of nickel copper and other ores

The statistics available do not easily permit international comparisons. They do not always distinguish between the different metals or the various degrees of purity. The difference between figures referring to crude and to pure platinum is sometimes very considerable. The data of the table are expressed whenever possible in terms of pure metal but for several important producers the information on this point is either divergent or not available

The figures for several countries are so uncertain as to make the calculation of world totals impossible

Data referring to exports do not always reflect the fluctuations of production platinum produced being sometimes owing to its precious character incorporated in the State Treasury (e g in the USSR) The supply of platinum has moreover on several occasions for instance in 1932 and 1933 been dependent on the price policy adopted by some of the important producers

producteurs important											
	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1982	1933	1994	
Afrique											Africa
Ethiopie*		20	37	75	119	118	200	2ა0	207		Ethiopia*
Sierra Leone 1	_				1	17	18	16	13	15	Sierra Leone 1
Union Sud Afri caine * (1) Métaux de platine extraits (2) Osmiridium	171	328 194	609 170	736 176	927 181	1 721 178	1 467 196	288 203	74 209	1 174 158	Union of South Africa * (1) Platinum metals mined (2) Osmiridium.
Total	171	522	779	912	1 108	1 899	1 663	491	283	1 132	Total
2044	***			012	1 100	1 000	1 000	101	200	1 102	1000
Amérique											AMERICA
Canada * (1) Platine (2) Métaux alliés	271 258	296 312	349 359	328 423	389 539	1 058 1,060	1 393 1,459	850 1,170	771 964	3 615 2,611	Canada * (1) Platinum. (2) Allied metals
Total	529	608	708	751	928	2 118	2 852	2,020	1 735	6,226	Total
Etats Unis 4 (1) Platine (2) Métaux alliés	135 231	153 194	138 116	144 154	175 164	166 1 <i>2</i> 3	174 87	60 40	41 25		United States 4 (1) Platinum. (2) Allied metals
Total	366	347	254	298	339	289	261	100	66		Total
Colombie * (F)	1 251	1,428	1 455	1 614	1 426	1 269	1 113	1,260	1 430	1 703	Colombia * (E )
Asie Japon Platine	6	6	1	3	5	4	9	8			Asıa Japan Platinum
URSS·•	2 949	2 883									ussr ··
OCÉANIE											OCBANIA
Australie ' (1) Métaux de platine (2) Osmiridium	18 105	12 99	7 20	11 51	4 42	5 30	9 40	10 24	4 17		Australia 7 (1) Platinum metals (2) Osmiridium.
Total	123	111	27	62	46	35	49	34	21		Total
Nouvelle-Zélande Platine	_	1	1	1	_	_	_	_	_		New Zealand Platinum
Papoua (F ) Osmindium	36	16	19	12	09	03	06	_	0 9		Papua (E ) Osmiridium

Sources Statistiques nationales (Annuaires rapports sur l'industrie minière, informations directes) — National statistics (Year Books, Reports on the mining industry, direct information) Imperial Institute

Estimation ou chiffre provisoire

<sup>(</sup>E) Exportation.

Estimated or provisional figure

<sup>(</sup>E.) Exports

### NOTES AU TABLEAU 88 PLATINE

' Sierra Leone platine brut

' Union Sud Africaine (1) estimation du contenu en pla "Union Sud Africaine (1) estimation du contenu en platine et métaux alliés du platine brut et des concentrés extraits Principalement platine et palladium (en 1933 87 % et 30 % respectivement) (2) osmiridium obtenu par le traitement de minerais d or Contenu en 1933 osmium 34 % iridium 27 % rutheuium 14 % platine 12 % etc

"Canada (1) chiffres représentant presque exclusivement le platine pur obtenu par le traitement de nickel (2) chiffres comprenant principalement le palladium obtenu des mattes de cuivres

de cuivre Etats-Unis <sup>4</sup> Etats-Unis estimations de (1) platine pur (2) métaux alliés purs obtenus par les raffineries de minerais du pays Les chiffres suivants représentent les quantités extraites par les raffineries des minerais du pays et des minerais importés (spécialement minerais de Colombie) de A tous les métaux de platine, et B de platine seul

	Once	s fines	Kilog	rammes
	A	В	A	В
1925	49 643	41.300	1 544	1 285
1926	84 981	76 154	2 643	2,369
1927	46 050	41 121	1 432	1,279
1928	59 039	51 427	1 836	1 600
1929	47 977	41 760	1 492	1.299

\*Colombie exportations de platine brut

\*URSS les données sont incertaines en outre leur nature
exacte n est pas connue La production annuelle dans lURSS
sélèverait selon l'Imperial Institute à 100 000 onces (= 3 100 kg)

\*Australie (1) platine des aliuvions en Nouvelle-Galles du
Sud, (2) Osmiridium trouvé en Tasmanie Sa composition
est en moyenne osmium 46 % iridium 42 % etc

### NOTES TO TABLE 88 PLATINUM

<sup>1</sup> Sierra Leone crude platinum.

<sup>2</sup> Union of South Africa (1) estimated content of platinum and allied metals in crude platinum and concentrates mined. Mainly platinum and paliadium (in 1933 87 % and 30 % respectively) (2) osmiridium recovered in the treatment of gold ores Content in 1933 osmium 34 %, iridium 27 % ruthenlum 14 % platinum 12 % etc.

<sup>5</sup> Canada (1) this item represents almost exclusively, pure platinum recovered in the treatment of nickel, (2) this item includes mainly paliadium recovered from copper matte

'United States estimates of (1) pure platinum, (2) pure allied metals recovered by refineries from domestic ores. The following was the total recovery by refineries from both domestic and imported ore (mainly Colombian ore) of (A) all platinum metals and (B) platinum only

	Fine	ounces	Kilo	gr <b>a</b> ms
	A	В	A	В
1930 1931 1932 1933	43 502 36 205 17 616 51 39	37 780 31,274 14 666 48 581	1 353 1 126 548 1 603	1 175 973 456 1 511

\*Colombia exports of crude platinum

\*USSR the data are uncertain and their exact nature is not known The yearly production in the USSR is estimated by the Imperial Institute at 100 000 ounces

\*Australia (1) placers platinum in New South Wales
(2) osmiridium found in Tasmania Its average composition is: osmium 46 %, iridium 42 % etc

### NOTE 5 AU TABLEAU 84 OR (voir ci-contre)

la production de fonderie Dans beaucoup de cas les données originales n indiquent pas la nature des chiffres

Les totaux mondiaux se trouvent affectés par l omission de la Chine et de l U R.S S et par le caractère incertain des données pour plusieurs pays de l'Amérique du Sud

- \* Estimation ou chiffre provisoire (E) Exportations
- † Pays non compris dans les totaux

- <sup>1</sup> Congo belge, Roumanie production industrielle <sup>2</sup> Etats Unis y compris l Alaska 1934 production industrielle <sup>3</sup> Amérique Centrale estimations données dans les Rapports du Directeur de la Monnale E U A basées sur les importa tions aux Etats Unis de mineral et de métal
- tions aux Etats Unis de minerai et de métal

  'Chine Colombie les données sont incertaines et varient
  Formose production effective dans le pays Le contenu
  en or des minerais extraits dont la majeure partie est exportée
  est estimé à 2 000 kg environ

  'URSS la publication de chiffres officiels absolus a été
  interrompue en 1927 La production en 1933 aurait été presque
  deux fois plus élevée qu'avant la guerre et aurait dépassé
  77 000 kg d'après d'autres sources elle aurait dépassé 88 000
  kg Vu le caractère contradictoire des diverses informations
  parues (principalement des chiffres relatifs) il n'est pas possible
  d'établir avec certitude une série continue pour toute la
  période prise en considération Les chiffres insérés au tableau
  indiquent la marge dans laquelle se meuvent les diverses
  estimations qu'on peut établir sur la base d'un examen des
  informations parues certaines comportent quelque enchaînement direct ou indirect à la production d'avant guerre ment direct ou indirect à la production d avant guerre

# NOTES TO TABLE 84 GOLD (see opposite page)

several cases the original data do not contain any reference as

to the nature of those statistics

The world totals are affected by the exclusion of China and
the USSR and by the uncertain character of the statistics
of several South American countries

- Estimate or provisional figure (E.) Exports
- † Countries not included in the totals

- <sup>1</sup> Belgian Congo Roumania industrial production <sup>2</sup> United States including Alaska 1934 mint production <sup>3</sup> Caribbean estimates given in the Reports of the Director of the Mint USA based on USA imports of ore and bullion

4 China Colombia the data are uncertain and vary
5 Formosa actual production within the country The
gold content of ores mined the major part of which is exported

is estimated at some 60 000 oz
USSR the publication

is estimated at some 60 000 oz

\*USSR the publication of official absolute figures was interrupted in 1927 The production in 1933 however is stated to have been over 77 000 kg or nearly twice as high as pre-war production according to other statements it would have exceeded 88 000 kg Owing to rather wide divergencies in the scattered data published (mainly relative figures) it is not mostible to construct any accurate continuous series for not possible to construct any accurate continuous series for the whole period under review The figures in the table indicate the range of the estimates that may be made on the basis of the available information some of which are directly or indirectly linked up with pre-war production

# Tableau 84. OR. — Table 84. GOLD Production en kilogrammes - Production in kilograms

PATR	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1981	1932	1933	1934	COUNTRY
AFRIQUE *	829,000	840,500	<b>344</b> 800	350 500	854,000	865 400	878,100	899 800	888 500	880,000	AFRICA *
Afriq -Equat fr		_		_	· -	63	254	(E) 478			Fr Fquat Africa
Afriq Occ fr (E) Bechuanaland	179	187	210 64	21 52	<b>66</b> 60	201 69	950 45	2 066	2 138 172	3 078	Fr West Afr (L)
Congo belge <sup>1</sup>	114 8 764	118 4 125	4 031	4 313	<b>5</b> 375	6 093	7 <b>42</b> 5	70 8 762	9 956	11 672	Bechuanaland Belgian Congo
Côte de l'Or	6 180	6 207	5 337	4 909	6 465	7 493	8 138	8 670	9 514	10 140	Gold Coast
Egypte Ethiopie*	11 620	20 620	672	2 284	140	17 140	124	1			Fgypt Ethiopia. •
Kenya	*24	•24	20	22	26	56	99	282	328		Kenya
Madagascar *	420	307	210	195	187	225	267	(E) 301	(E) 416		Madagascar
Mozambique Nigeria	382 31	284	296 1	132 3	14 6	5 8	16 22	83 84	53 551		Mozambique. Nigeria
Ouganda							2	18	39		Uganda
Rhodésie Sud Nord	18 087 39	18 458 24	18,085 11	17 919 19	17 443 22	17 033 234	16 551 291	17 858 197	19 984 80	21 550	Rhodesia South North
Ruanda Urundi		-		10			201	107	110		Ruanda Urundi
Sierra Leone				400	_	22	177	377	451	650	Sierra Leone
Soudan (E ) Sud Ouest Afric	272 55	230 53	222 31	182 17	78 14	29 7	29 18	22 28	137 30		Sudan (E) SW Africa
Swaziland	41	47	35	11	3			111	20		Swaziland
Tanganyika	295 298 526	309 628	254 <b>314 84</b> 5	399 322 054	282 323 860	344 3 <b>3</b> 3 316	396 338 337	800 359 511	1 000	1 400	Tanganyika
Union Sud Afr	290 320	309 020	214 040	344 034	323 800	393 310	330 337	209 211	342,565	323 900	Union of S Africa
Amérique du N	125 756	124,003	123,164		124 019	181 903	152 986	167,163	163 387		North America
Canada	53 989	54,564	57 628	58 804	59 977	65 382	83 789	94 691	91 734	92 367	Canada
Etats Unis <sup>2</sup>	71 767	69 439	65,536	66 812	64 042	66 521	69 197	72 472	31 6 71	85 050	United States <sup>2</sup>
AMÉRIQUE CENT *	27,550	26 742	24 813	23,626	21 981	22,614	21 485	20,738	22 436	23,000	Caribbran *
Mexique	24 541	24 033	22 556		20 276	20 808	19 378	18 180	19 836	20 572	
Amériq Centr **	3 009	2 709	2,257	1 881	1 655	1 806	2 107	2 558	2 600		Central America 3
AMÉRIQUE DU S *	19 600	17 800	17 200	16 400	17 900	18,600	19 400	22 500	29 000	84,000	SOUTH AMERICA *
Argentine *	83	75							190		Argentine *
Bolivie Brésil	3 559	3 189	3 209	3 103	21 3 415	4 472	136 3 933	153 3 585	3ა0 3 767		Bolivia Brazil
Chili	797	918	889		1 028	645	665	1 185	4 584	7 420	Chile
Colombie 4 *	7 853	5 555	5 000	4 459	4,248	4 937	6 043	7 721	9,276	10 704	
Equateur * Guyane brit	1 128 264	1 944 216	1 998 185		2 094 193	2 177 183	1 854 317	2 041 433	* 726		Ecuador Guiana Brit
franç	1,210	1 407	1,359	1 413	1 522	1 367	1,477	1 506	1 493	1 906	French
Pérou Surinam	3 420 309	2 860 259	2 878		3 777 111	2 766 148	2 494 143	2 678 279	3 010 385		Peru Surinam.
Venezuela *	950	896	240 1,343			(E)1 827	2,233	2 847	2 977		Venezuela *
ASIR * (sans U R S S )	88 200	85,500	84 100	84 400	87 000	89 000	42 200	44 500	E1 E00	K4 000	ASIA * (excl USSR)
Chine †	(7 400)	(5 600)	(3 800)	(3 100)	(2 700)	(3 900)	(4 500)	** 000	51 500	91 000	China 4†
Corée	4 692	7 159	`5 <b>64</b> 3	5 175	` 5 553	6 186	9 031	9 701	11 500		Korea
Etats Malais féd	440	450	366	581	831	921	916		903	916	Fed Malay States
Formose * Inde (brit )	242 12,251	308 11 949	457 11 950	280 11 695	462 11 315	488 10 239	554 10 277	817 10 252	652 10 454	9 950	Formosa India
Indes néerl	4,147	3 587	3 513	3 429	3 412	3 435	3 113		2 452		Netherl Indies
Indochine Japon	8 463	9 098	9 607		16 10 <b>4</b> 22	12 068	12 475	12 497	13 729	15 072	Indo-China Japan
Philippines	2 928	2 897	2 537	2,865	4 996	5 574	5 666		9 215	10 350	Philippines
Sarawak *	22	8	8	6	21	(E.) 109	180	234	582	}	Sarawak *
URSS†**	(25,260)	(25 150)	(19-22,600)	21 28 000)	(25-33,000)	(33-44 000)	(32-52,000)	(38-59 000)	(77 88 000)	(110 125 000)	U S S.R † * *
Empone (a II BCC)	8 280	4,420	# 470	5 870	6 270	6 360	8 150	12 390	18 180	10,000	EUROPE*(ex USSR)
EUROPE* (8 URS &)	182	162	<b>5,470</b> 180	1	181	189	128	69	15 150	18,000	Germany
Autriche	70	58	5			_	·	·		1	Austria
Espagne	30	30	30	23	*15	1 227	*15		2 930	1	Spain.
France Italie	1,084 63		1 726 57		1 795 106	1,337 92	2 082		2 930	1	France Italy
Roumanie <sup>1</sup>	1,245	1,781	2 008	1 809	2,213	2 672	2 741	3 578	3 500	40.000	Roumania 1
Suède Tchécoslovaquie	18 298	460 312	774 303	900 273	1 089	1 051 293	1 917 179			10 000	Sweden Czechoslovakia
Yougoslavie *	236	240			291 575	715	1 011	1 470	2 194	2,219	
OCÉANIE. *	21 100	20,860	21,880	19,720	18 150	18 980	23 600	29,510	85,060	38 950	OCEANIA. *
Australie	17 392	16,215	15,812		13 286	14,513	1	1		27 445	
Fidji	l —	·	·	- 1				10	57		Fiji Islands
Nouv - Zélande * Nouv Guinée (E )	3 442 136		3 897 1,431		3 500					4 570 5 880	
Papoua	129		1,451	1,866 53	1,314 50	705 74	164			, 000	Papua
TOTAL *	559 400		570 400		579 800				,	728 000	TOTAL *
(sens lURSS)	1	1		<u> </u>		<u>1</u>	1	<u> </u>	1	1	(excl USSR)

Sources Statistiques nationales (Annuaires, Rapports sur l'Industrie minière) National statistics (Year-Books Reports on the Mining Industry). — Imperial Institute. — The Mineral Industry — Annual Reports of the Director of the Minit USA. Note. — Les chiffres représentent dans la mesure du possible le contenu en or fin du mineral extrait ou exporté Pour un certain nombre de pays, les données représentent, toutefois, (Suite des notes au bus de la page précédente)

Note — The data represent, we enever possible, the fine gold content of ore mined or experted. For a certain number of countries, however the data represent smelter production. In (Notes continued at joot of opposite page)

#### ARGENT -- Table 85 SILVER Tableau 85 Production en kilogrammes - Production in kilograms

7475	1936	1937	1928	1929	1990	1931	1939	1933	*1934	COUNTRY
AFRIQUE Algérie Bechuanaland Côte de 1 Or * Maroc fr † Nigeria * Rhodésie Nord	67 900 6,554 13 200 672 241	170	4	4 063	76 300 5,326 11 255 (2 000) 1 570 20	8 000 21 280 (332)	48 800 1 832 52 280 (800) 2 655	* <b>42,000</b> 19 330 3 650	*42,000	AFRICA Algeria Bechuanaland Gold Coast * Fr Morocco † Nigeria * Rhodesia Neria
S-O Afric a) Tanganyika Tunisic Union S Afric	3 422 19 909 25 6 300 30 524	3 522 23 772 29	3,229 22 643 49 6 866		2 262 31,200 40 3 000 32 660	2,363 19 880 53 1 890 33 065	3 560 5 130 103 310 34 857	3 500  120 33 126	3 993 31 170	South South S W Afr a) Tanganyika Tunis Union of S Afr
Amér du Nord Canada Ltats Unis <sup>1</sup>	2 639 416 69 845 1 943 571	2 561 758 707 191 1 854 567	2,482 335 682,299 1 800 036	2,612 795 719 836 1 892 959	\$ 806 907 822 49 1 1 484 412	1 568 200 639 556 928 646	1,278 231 570 948 707,283	1 191 840 472 398 719 442	* 1,326 500 .04 474 * 822 000	NORTHAMERICA Canada United States
Amér Centr * Mexique Amér Centr *  **	8 106 100 3 057,268 108 837	\$ \$50 800 3,252 688 98 103	8 455 500 3 375 966 79 582	\$ 474 000 \$ 381 038 93 000	\$ 893 600 3 272,288 121 300	2 801 500 2 676 966 124 500	2 289 300 2 155 570 133 700	2 261 200 2 118 200 143 000	2 450 000 2 306 170	CARIBBRAN Mexico Central Amer **
Amén DU SUD * Argentine * Bolivie (F) Brésil	930 600 470 181 462 643	785 000 470 168 051 484	898,200 470 175 389 796	912 500 470 193,298 654	785 400 470 220 563 620	469 400 470 179 543 750	350 200 470 128 000 750	*414 000 170 111	478 000 162 245	South America* Argentine * Bolivia (E) Brazil *
Chili Colombie * Equateur Guyane brit *	42 965 1 606 2 800 26	39 619 1 828 2 700 23 571 757	38 770 1 513 2 500 22	46 558 1 626 3 000 26	25 989 2 130 3 300 24	8 968 2 747 3,250 42	3 116 3 393 3 550 57	7 750 3 359	32 750 3 964	Chile Colombia Ecuador • Brit Guiana
Pérou Venezuela • Asie • Chine † •	700 561 100 376 000	100 402 800	678 622 125 457 800	666 775 125 454 900 (3 600)	482 126 130 466 400	273 540 130 419 400 (5 800)	210 685 130 401 800 (3 200)	227 577 429 000	272 500 450 000	Peru Venezuela  ASIA  China †
Corée LtatsMal Féd • Formose Inde (brit )	1,571 40 448 159 439	(1 700) 1 617 32 562 187 393	1 744 51 365 230 969	1 702 73 367 <b>227</b> 004	(4 500) 2 101 81 472 219 966	11 404 81 553 184 226	18 351 75 608 187 450	21 865 80 231 189 120	180 000	Korea Fcd Mal St Formosa India
Indes`néeri I <b>ndochine</b> Japon Philippines	73 525 380 139 252 1 382	71 083 316 140 947 884	63,203 284 160 020 1 164	61 932 99 160 600 3 156	65 140 121 175 060 3,430	45 816 140 173 765 3 420	26,200 163 625 4 982	26 764 	23 524 215 300	Netherl I <b>ndies</b> Indo-China Japan Philippines
URSS†	(18 028) * 869 000	(18 870) • 889 000	(19 890) 871 400	883 000	414 700	444 000	* 460 000	* 518 000	580,000	USSR †
Allemagne Autriche Espagne France Grèce	166 683 2 323 93 333 9 458 8 464	164 648 1 636 95 072 18 437 9 586	162 390 1,545 78 583 22 871 8 161	171 467 1 194 82 713 16 849 5,323	170 620 947 87 688 20 280 7 980	179 925 2 570 96 383 16 160 4 086	186 423 584 104 956 12 750 4,322	196 600 1 215 91 120 9 347	877	Germany Austria Spain France Greece
Italie Norvège Pologne Roumanie Royaume Uni	25 067 10 354 8 411 2 914 1,286	23 470 10 166 5 907 4 376 1 453	23 835 11 861 6 937 2 279 1 019	18 623 8 768 11 717 2 822 1 119	15 748 12 483 17 377 4 418 1 274	13 627 9 755 11 356 3 554 1 057	12,246 9 790 2 156 5 866 500	10 658 7 850 1 287 7 234 1 168	658	Italy Norway Poland Roumania United Kingd
Suède Tchècoslov Turquie * Yougoslavie	2 500 23 473 7 000 * 7 500	5 614 32 458 7 000 * 9 000	2 129 34 308 6 800 8 700	4 533 40 506 6 800 10 600	5 949 45 692 6 800 17 400	11 275 38 313 4 800 51 128	20 804 32 970 62 770	28 871 30 505 122 112	30 000 129 310	Sweden Czechoslova kia Turkey Yugoslavia
OCÉANIE * Australie N Zélande	888 900 320 642 (E ) 13 228	874 800 361 025 (E) 13 292			329 500 313 368 16,140	222 900 209 334 13,530	811 800 294 250 17 505		890 000 (E) 11 180	OCEANIA * Australia New Zeal *
TOTAL	7,883 000	7 986 000	8 047 000	8 284 000	7,723,000	5 999 000	*5 161 000	* 5,206 000	5 664 000	TOTAL
Prix en francs-or par kg New ( Moy ann York ( Moy XII	103 32 89 08	93 94 96 59	96 94 95 53	<b>88</b> 30 80 78	63 57 54 39	47 82 50 19	46 47 41 67	45 20 46 14	47 65 53 97	Price in gold fr per kg Yly Av \ NEW XII Av \ YORE

Sources Statistiques nationales officielles National offic Director of the Mint USA - American Bureau of Metal Statistics National official statistics. - Imperial Institute Annual Reports of the

Note Les données représentent autant que possible le contenu en argent des minerais extraits Les totaux ont été arrondis

a) 1 IV-31 III

† Pays non compris dans les totaux.

\* Chiffres provisoires ou estimations — (F) Exportations <sup>1</sup> Etats Unis et Alaska — <sup>8</sup> D après le Chirector of Mint U S A Les évaluations pour l'Amérique Centrale varient beaucoup — <sup>8</sup> Formose production effective d'argent dans le pays Le total du contenu en argent des minerais extraits dont la majeure partie est exportée est estimée pour 1932 à 5 400 kg environ — <sup>4</sup> Australie et Nouvelle-Guinée — <sup>8</sup> Etats Unis 1934 production industrielle Note The data represent as a rule metal Totals have been rounded off ores mined in terms of

a) 1 IV-31 III

† Countries not included in the totals

\* Provisional figures or estimates — (E) Exports

<sup>1</sup> USA and Alaska — <sup>1</sup> According to the USA Director of Mint Estimates for Central America vary greatly — <sup>1</sup> Formosa silver production within the country The total silver content of ores mined the major part of which is exported, is estimated for 1932 at some 5 400 kg — <sup>4</sup> Australia and New Guinea — <sup>1</sup> USA 1934 mint production

Tableau 86. NITRATE DE SOUDE (NaNO) ET NITRATE DE CHAUX (Ca(NO)) Table 86 NITRATE OF SODA (NaNO<sub>2</sub>) AND NITRATE OF LIME (Ca(NO<sub>2</sub>)<sub>2</sub>)

Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000 s omitted)

PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1938	* 1934	COUNTRY
Nitrate de soudo  Egypte Chili Etats Unis * Allemagne 1 * France Italie	2 526	2 017	1 61 1 131	0 6 3 165 197		17 2446 74 3	2 6 1 126 368 3	1 6 694 497 * 10 0 5	443	a) 84	Nitrate of Soda  Egypt Chile United States Germany 1 * France Italy
Norvège Pologne	a) 28	a) 31	a) 30	a) 38	a) 27 0 7	a) 37	a) 27 1 8 4	187 71	3 J1 7 6	39	Norway Poland
Allemagne * France Italie Norvège Pologne Tchécoslovaquie	393  a) 190 	390  a) 180 	12	4	451 26 10 a)148	509 60 39 a) 151 0 3	292 56 26 a) 396 32 —	81 65 283 32 21	*110 77 314 31 17	a)130 314 35 22	Nitrate of Lime  Germany* France Italy Norway Poland Czechoslovakia
Prix en francs-or											Prices in gold francs
NaNO CHILI ( moy par tonne XII	253 260	248 245	226 214	209 208	202 202	200 201	185 149	134 1°6	119 117	142 1,7	Av NaNO CHILE XII Per metr ton.
NaNO ALLE moy p 1 kg d azote	1 63 1 60	1 56 1 54	1 53 1 52	1 52 1 52	1 46 1 42	1 42 1 42	1 41 1 40	1 32 1 32	1 29 1 26	1 24 1 26	Av NaNO, GER MANY 16% per 1 kg of nitrogen
Ca(NO <sup>3</sup> ) <sup>3</sup> ALLE moy p 1 kg dazote XII	1 48 1 47	1 44 1 42	1 51 1 40	1 45 1 40	1 34 1 30	1 26 1 23	1 24 1 21	1 18 1 15	1 18 1 15	1 16 1 1 <sub>0</sub>	Av Ca(NO <sub>6</sub> ), Gur Many 155% XII per 1 kg of nitrogen

Sources Statistiques nationales (Annuaires Informations directes) Institut international d'Agriculture

Sources National statistics (Year-Books direct information) International Institute of Agriculture

Note — A l'exception du salpêtre du Chili et de l'Egypte (nitrate de soude) tous les nitrates donnés dans le tableau sont synthétiques Les nitrates synthétiques sont produits dans plusieurs autres pays sans que les données y relatives soient disponibles tels que le Royaume Uni les Pays Bas et la Belia.

disponibles tels que le Royaume Uni les Pays Bas et la Belga que en ce qui concerne le nitrate de soude et la Suisse et les Pays Bas en ce qui concerne le nitrate de chaux La production totale estimée de produits azotés est donnée au tableau 89 Le contenu approximatif en azoté des divers nitrates est le suivant le nitrate du Chili 15 5-16 % les nitrates de soude allemands norvégiens et polonais 16 % nitrate de chaux allemand polonais et tchécoslovaque 15 5 % nitrate de chaux norvégien jusqu'à 1929 13 / en 1929 aussi une faible partie à 15 5 % et depuis 1930 surtout 15 5 %

Les cours se référent à l'exception du salpêtre du Chili au prix du nkg d'azote pur contenu dans les divers produits

prix d un kg d azote pur contenu dans les divers produits

- \* Estimations ou chiffres provisoires
- a) Année industrielle finissant le 30 juin
- <sup>1</sup> Allemagne nitrate de soude données publiées par l « Imperial Institute » nitrate de chaux données incertaines
- les chiffres pour les années finissant le 30 juin ¹ Norvège ont été les suivants Nitrate de soude 1932 55 1933 83 Nitrate de chaux 1932 297 1933 349

Note — With the exception of the Chilian and Egyptian nitrate (saltpetre) all the nitrates given in the table are synthetic Synthetic nitrates are produced in various other countries for which data are not available such as the United Kingdom the Netherlands and Belgium as regards nitrate of soda and Switzerland and the Netherlands as regards nitrate The estimated total output of nitrogenous products is of lime shown in Table 89

The approximate nitrogen content of the various nitrates is as follows Chilian nitrate 15.5-16% German Norwegian and Pollsh nitrate of soda 16% German Pollsh and Czechosloval, nitrate of lime 15.5% Norwegian nitrate of lime until 1929 13% in 1929 a small proportion of 15.5 / and since 1930 chiefly 15.5%

The price quotations refer except in the case of Chilian nitrate to the price of one kg of pure nitrogen contained in the various nitrates.

- Estimates or provisional figures
- a) Industrial year ending June 30th.
- <sup>1</sup>Germany nitrate of soda data published by the Imperial Institute nitrate of lime data uncertain
- <sup>1</sup> Norway the figures for years ending June 30th were as follows Nitrate of soda 1932 55 1933 83 Nitrate of lime 1932 297 1933 349

SULFATE D'AMMONIAQUE. - Table 87 SULPHATE OF AMMONIA. Tableau 87 Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

PATS	1925	1996	1997	1928	1929	1930	1981	1932	1938	1934	COUNTRY
Amérique du Nord Canada 5 ‡ Etats Unis¹ A 5 B 5 ‡	478 17 461	551 21 530	574 22 552	655 25 630	706 31 675 (1 154)	681 22 609	472 26 446 (797)	318 52 261	889 75 308 (* <i>825</i> )	69	Norte America Canada 5+ United States 1 A 5 B 5+
Asic (sens URSS) Inde (brit) t Japon t + Corée t +	146 14 131 1	165 16 147 2	197 19 176 2	250 16 232 2	255 18 235 2	393 16 266 111	626 12 393 221	683 10 460 213	7 <b>25</b> 10 471 244		India 8
URSS 5 † EUROPE (sans URSS) * Allemagne * A * 5 † B † Autriche † Belgique * 5 † Espagne † France 5 † Italie 5 † Pays Bas 5 †	2 288 1 550 (401) 4 64 12 117 29	7 2 249 1 500 (380) 5 82 14 157 61 46	10 8 187 2 190 (458) 5 109 17 186 92 45	18 3 477 2 235 (468) 5 132 22 218 124 30	19 4 008 2 260 (532) 6 193 26 284 145 59	10 8 688 1 900 (456) 7 167 18 363 141 150	8 023 *1 244 (336) 6 237 19 318 138 385	2 904 *965 (286) 6 255 12 369 125 423	(299) 6 267 12 a) 361 105 349	a)343 251	USSR & #  EUROPE (excl USSR) *  Germany * A * & #  B &  Austria &  Belgium * & #  Spain &  France & #  Italy & #  Netherlands & #
Pologne & # Royaume Uni *A & # B & # Sarre territ de la & Suède & # Tchécoslovaquie & #  OCÉANIE (Australie) * & TOTAL * & #	16 406 (453) 23 7 24 	18 309 (342) 26 5 26 17 2 990	27 447 (499) 28 5 36 16 8 980	37 573 (665) 28 8 65 28 4 420	54 854 (959) 28 14 80 <u>22</u> 5 005	74 689 (817) 29 *19 81 	57 532 (664) 22 45 11 *4,150	54 638 (784) 19 28 12 *8 970	57 592 (704) 21 32	37	Poland & # Un Kingdom A ° & # B & # Saar territory & Sweden & # Czechoslovakia & # OCEANIA (Australia) & & TOTAL & & #
Prix en francs-or							<u> </u>				Prices in gold france
New York   moy p 1 tonne métr   XII LONDRES 20 6 %4   moy	331 340 325	805 289 287	278 277 282	283 263 259	253 243 253	226 197 241	167 126 188	122 123	105 91 112	84 82 108	av New York XII per 1 metr ton  av London 20 6%4
p 1 tonne métr ( XII  ALLEMAGNE 21 %   moy p 1 kg dazote XII	313 1 31 1 30	2954 1 23 1 21	258 1 16 1 14	259 1 13 1 13	245 1 10 1 06	230 1 08 1 04	0 96 0 91	0 90 0 89	0 87 0 83	0 82 0 83	AV GERMANY 219's per 1 kg XII of Nitrogen

Sources Statistiques nationales National statistics Brit Sulphate of Ammonia Federation Institut intern d Agricul ture

Note — Les statistiques se réfèrent au sulfate d'ammoniaque (NH4)<sup>3</sup> SO<sup>3</sup> obtenu comme sous produit de la fabrication du coke et du gaz (à) ainsi qu'au sulfate d'ammoniaque synthéti qu' (‡) Les statistiques de certains pays qu'i se réfèrent à l'équi valent en sulfate d'ammoniaque des composés ammoniacaux se trouvent exagérées par rapport aux données relatives à la production effective du sulfate d'ammoniaque (Ex Etats Unis Allemagne et Royaume Uni séries B URSS)

Le contenu en azote du sulfate d'ammoniaque varie entre 20 et 21 % - Les statistiques se réfèrent au sulfate d ammoniaque

Le tab cau ne comprend pas certains pays producteurs peu importants Dans certains pays p ex au Canada aux Pays Bas en Corée en URSS etc la production d'azotes synthétiques a commencé au cours des dernières années Les chiffres entre parenthèses ne sont pas compris dans les totaux

- \* Estimation a) Douze mois finissant le 30 VI † I roduction sometimes totaux

'Etats-Unis A production effective de (NH')'SO' obtenu comme sous-produit dans les cokeries et usines à gaz La production effective de (NH')'SO' synthétique est insignifiante B chiffres se rapportant aux sous produits et à la production synthétique et comprenant en plus de la production effective (série A) l équivalent en (NH')'SO' des eaux ammoniacales et

(serie A) i equivalent en (NH') 50° des eaux ammoniacales et de l'ammoniaque anhydre

\*Allemagne B URSS (1932 1933) y compris l'équiva lent en sulfate d'autres composés ammoniacaux

\*Royaume-Uni et Etat libre d'Irlande A production effective seulement B y compris l'équivalent en (NH') 50° des sels ammoniacaux

Cours de prix, Londres: jusqu'à fin juillet 1926: 21 1 % Le prix moyen de 1926 se réfère aux cinq derniers mois "Allemagne: jusqu'à juin 1929: 20 6% de juillet 1929 à fin 1930 20 8% depuis 1931 prix moyen de 20 8% et de 21%

Note — The statistics refer to sulphate of ammonia (NH<sub>4</sub>)<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> obtained as a by product of the production of coke and gas (¿) and to synthetic sulphate of ammonia (‡) The statistics of certain countries which show the sulphate equivalent of ammonia compounds are exaggerated in comparison with data giving the actual production of sulphate of ammonia (e.g. United States Germany and United Kingdom series B U S S R)

The nitrogen content of ammonium sulphate varies from 20 to 21%

The table does not include some minor producers. In certain countries—e g Canada the Netherlands Korea the USSR etc—production of synthetic introgen began in recent etc — production of synthetic nitrogen began in rece years Figures shown in brackets are not included in totals

- Estimate a) Twelve months ending on 30 VI
   By product # Synthetic production
- ' United States A production of (NH4), SO4 obtained as - United States A production of  $(NH_d)_8O_4$  obtained as py product in coke-ovens and gas plants The actual production of synthetic  $(NH_4)_8SO_4$  is insignificant B figures referring to by products and to synthetic production and including in addition to the actual output of  $(NH_4)_8SO_4$  (series A) also the  $(NH_4)_8SO_4$  equivalent of aqualiquor and anhydrous ammonia
- <sup>a</sup> Germany B, USSR (1932, 1933) including sulphate equivalent of other ammonia compounds
  <sup>b</sup> United Kingdom and the Irish Free State A actual output only B including the (NH<sub>4</sub>)<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> equivalent of ammonium salta
- \* Price quotations London: until end of July 1926: 21 1% The average price for 1926 refers to the last five months

  Germany until June 1929 206%, from July 1929 to end
  of 1930 208% from 1931 average price of 208% and 21%

Tableau 88. CYANAMIDE DE CALCIUM (Ca CN<sup>2</sup>) — Table 88. CALCIUM CYANAMIDE (CaCN<sub>2</sub>) Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

PATS	<b>192</b> 3	1 <b>92</b> 6	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	* 1934	COUNTRY
Amérique du Nord (Canada)	82	87	90	125	229	150	16	78	40	a) 78	North America (Canada)
Asie (Japon) A B†	125	141	120 (41)	160 (72)	161 (78)	228 (152)	168 (63)	181 (92)	(1აა)	(130)	A Asıa (Japan) <sup>1</sup> B†
Europe*	650	770	820	880	950	950	540	585	700	1	Europe *
Allemagne * Belgique France Italie Norvège Pologne Roumanie Suède Sulsse Tchécoslovaquie Yougoslavie	350 	390 	407 	430 	451 2 64 68 72 163 18 18 10 31	508 7 70 102 50 84 6 16 27 63 1 820	292 13 47 85 19 36 1 1 17 16 *780	344 12 42 82 26 11  2 21 31 *850	404 10 45 137 20 10 — 12 18 2.,	146 31 33 23	Germany* Belgium France Italy Norway Poland Roumania Sweden Switzerland Czechoslovakia Yugoslavia
Prix en francs-or ALLEMAGNE 22 22 5 % pour 1 kg d azote  XII	1 18 1 18	1 18 1 11	1 07 1 05	1 05 1 05	1 03 1 08	0 99 0 98	0 96 0 93	0 90 0 90	0 88 0 87	0 86 0 87	Prices in gold francs  Av GERMANY 22 22 5 %s Y XII per 1 kg of nitrogen

Statistiques nationales (Annuaires informations directes) Institut international d'Agriculture National statistics (Year-Books direct information) International Institute of Agriculture

Note - Le contenu en azote du cyanamide de calcium appelé aussi « chaux azotée varie et tend à augmenter il n est généralement pas inférieur à 15 % et dépasse à présent souvent 20 % Une partie de la production du cyanamide est utilisée en vue de la production de sulfate d'ammoniaque (voir note¹)

Les cours de prix se refèrent au prix d'un kg d'azote pur

contenu dans le cyanamide Pstimation a) Douze mois finissant le 30 VI

- † Série non comprise dans les totaux
- <sup>1</sup> Japon A. Y compris le evanamide avant servi à la fabrication de sulfate d'ammoniaque Les données nettes figurent sous B

  <sup>2</sup> Cours de prix jusqu'à VI 1929 18 22 % VII 1929 VI 1931 20 5 23 5 % depuis VII 1931 20-21 /

Note - The nitrogen content of calcium cyanamide (also Note — The hitrogen content of calcium cyanamide (also called lime nitrogen) varies and tends to increase it is generally not less than 15% and now often exceeds 20% A certain proportion of the output of cyanamide is used for producing sulphate of ammonia (see note 1)

The price quotations refer to the price of one kg of pure nitrogen contained in the cyanamide

- \* Estimate a) Twelve months ending 30 VI
- † Series not included in the totals

<sup>1</sup> Japan A. Including cyanamide used for producing sulphate of ammonia. The net figures are given under B
Price quotations until June 1929 18-22 %
VI 1931 20 5-23 5 % since July 1931 20 21 / VII 1929

# Tableau 89 PRODUCTION ET CONSOMMATION MONDIALE DAZOTE Table 89 WORLD PRODUCTION AND CONSUMPTION OF NITROGEN

Milliers de tonnes métriques — Metric tons (000 s omitted)

									·	
	1925 /26	1926/27	1927/28	1928/29	1929/30	1930/81	1931/32	1982/88	1933/34	
PRODUCTION	}									PRODUCTION
Sulfate d ammoniaque	585 9	628 2	735 0	861 0	866 5	708 7	823 9	817 7	846 2	Sulphate of ammon
Sous-produits Synthétique	296 7 289 2	\$28.2 800 0	868 0 867 0	876 0 485 0	424.4 442.1	359.6 349 1	301 7 529.2	267 7 560 0	305 9 540 3	By product. Synthetic
Cyanamide de calcium	150 0	180 0	198 0	192 0	263 8	200 9	134 6	168 5	192 4	Calcium Cyanamide
Nitrate de chaux	30 0	81 0	105 0	136 0	130 5	1106	78 9	118 2	106 0	Nitrate of Lime
Nitrate du Chili	399 4	199 6	390 0	490 0	464 0	250 0	1700	708	85 2	Chile Nitrate
Autres formes d'azote	168 4	233 7	296 0	434 0	478 7 51.4	424 1	3778	501 7 39 6	556 9 45 0	Other forms of Nitr By-product.
Synthetique	120 7	183.4	242.0	388.0	427 8	398 2	847.8	462.1	511 9	Bynthetic
Production totale	1,333 7	1,322 5	1 724.0	2 113 0	2 208 5	1,694 8	1,585 2	1,676 9	1,786 8	Total Production
CONSOMMATION			1							CONSUMPTION
Azote fabriqué	934 3	1 091 2	1 249 7	1 452 6	1 586 9		1 417 1		1 700 9	Manufact Nitrogen
Nitrate du Chili	324 2	275 1	392 7	4195	363 9	244 3	138 2	127 2	161 2	Chile Nitrate
Consommation totale dont	1 258 5	1,366 8	1,642 4	1 872 1	1,950 8	1 621 3	1,555 3	1 746 9	1 862 1	Total Consumption of which
pour lagriculture	1 117 0	1 190 0	1,460 0	1 670 0	1 750 0	1 455 0	1 412 0	1 586 0	1 663 0	agricultural
								1		<u>'</u>

Fédération britannique des producteurs de Sulfate d'ammoniaque — British Sulphate of Ammonia Federation Note — Le tableau ci-dessus qui se réfère aux années finisant le 30 juin indique le contenu estimé en azote pur de tous les produits azotés employés comme engrais ou dans des buts industriels Comme on ne dispose pas de données suffisantes pour plusieurs pays producteurs les chiffres représentent en partie des évaluations approximatives

Note — The above table, referring to fertiliser years ending on June 30th, shows the estimated content in terms of pure nitrogen of all nitrogen products whether utilised as fertilisers or for industrial purposes As for several producing countries sufficient data are not available the above figures are in part conjectural

Tableau 90 PHOSPHATES NATURELS — Table 90 NATURAL PHOSPHATES

Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1981	1982	1938	* 1984	COUNTRY
AFRIQUE	4 306	4 618	5,721	5 142	5,186	6 847	8 979	3 599	8,812	8 948	Aprica
Algérie Egypte Madagascar	815 107 0 5	929 232 6 883	919 279 6	876 201 8	747 215 13	847 313 11	565 257 8	569 350 7	13	532 438 1 199	Algeria Egypt Madagascar
Maroc français Tunisie	692 2 691	2 568	1 442 3 075	1,268 2 789	1 650 2 511	1 850 3 326	1 001 2 148	995 1 678	960 1 810	1 766	French Morocco Tunis
Amérique du Nord											NORTH AMERICA
Etats Unis	8 806	8 650	8 074	8 580	8 888	4 014	2 619	1,767	2 34 6	2,720	United States
AMÉRIQUE CENTRALE											CARIBBEAN
Curação (L )	82	107	109	104	108	88	81	65	R 4		Curação (E )
ASIE (Sans URSS)	229	255	215	198	157	180	101	108	136	*190	ASIA (excl USSR)
Iles Christmas (L.) Indes néerl	112	131	119	114	122	122	67	86 3	93 8	130	Christmas Islands (E.) Netherl Indies
Indochine Japon	30 87	15 109	21 75	20 59	20 15	30 28	13 21	19	 პი	52	Indo China Japan
URSS*1 d nt apatite	a) 44	a) 69	a) 59	a) 99 —	a) 232 —	a) 527 a) 46	1 125 402	1 066 388	974 687		USSR *1 f whi h apatite
EUROPE (sans URSS)	253	292	278	270	275	222	175	120	126		EUROPE (excl USSR)
Belgique Espagne	15 5	30 6	40 4	16 8	40 8	40 5	49 8	26 10	25 15	1	Belgium Spain
Estonic France	2 231	252	212	7 219	180	5 160	5	1 83	71		Estonia
Pol <b>ogn</b> e	231	252	18	20	39	12	108 ວ	- 81	6		France Poland
OCÉANIE	688	692	808	8 33	913	695	566	825	780		OCEANIA
Etabliss français * Ile Nauru (mandat)(L)	81 228	129 279	141 323	187 324	263 331	172 276	111 249	121 425	79 370	77	French Settlements Nauru Isl (mand ) (L)
Ile Océan (E) Ile Palaos (mand jap)	215	195 79	236 98	232 79	227 86	174 73	132	200	189	215	Ocean Island (E) Palau Isl (Jap mand)
Nouvelle-Calédonie	102	10	10	11	6		70 4	79	92	98	New Caledonia
TOTAL	8 860	9 680	10 260	10 220	10 700	12 070	8 650	7 550	8 210	8 750	TOTAL *
Prix en francs-or										l	Prices in gold francs
pebble 68 % moy pebble 68 % XII	14 J 16 3	18 3 18 3	17 5 17 5	17 8 18 1	18 1 18 1	18 1 18 1	18 1 18 1	18 1 18 1	14 3 10 9	9 5 9 9	Av XII PLORIDA land pebble 68% per 1 metr ton
ALGÉRIE TUNI SIE 58-63 % moy		0 26	0 29	0 29	0 09	0 32	0 30	0 30		0 30	Av Algeria Tunis 58- 63 % fob per
pour 10 kg de XII phosphate iri calcique		0 26	0 29	0 29	0 29	0 32	0 30	0 50	0 30	0 30	XII 3 10 kg of trical cium phosphate
	1			1				i	ı	1	1

Statistiques nationales (Annuaires informations directes) Institut international d Agriculture Sources Sources National statistics (Year Books direct information) International Institute of Agriculture

Note — Dans la majorité des cas les statistiques se référent à des minerais bruts avec une teneur en phosphate variable Cette teneur est exprimée généralement en phosphate trical cique (PO\*)°Ca mais parfois en acide phospho ique (P°O) (Pour obtenir l'équivalent en phosphate tricalcique d un pour centage exprimé en P°O° on le multiplie par 2 1849)

Volci la teneur approx mative des minerais en phosphate tricalcique Algérie l'unisit 58 70 / Relgique 30 % Fgypte 59 70 / Maroc 77 / I tats Unis 68 77 / Curaçao 86 % Indochine phosphate moulu 44 / Iles Christmas 78 et même 86 % Japon 75 / Indes néerl 55-86 / Espagne 65 / France 10-44 % principalement 35-40 / Nauru 85 88 % Ile de l'Océan 78 90 | Etablissements français de l'Océanie (Ile Makatea) et l'URSS (apatites) jusqu'à 85 /

Les phosphates bruts sont utilisés principalement à la fabri cation de superphosphates qui figurent dans le tableau 91 ci après et à un degré moindre comme engrais

- \* Estimation (E) Exportations.
- a) Année économique finissant le 30 IX

la différence entre les totaux et les chiffres rela

URSS la dincrence entre les totaux et les chiffres rela tifs aux apatites représente les phosphorites ayant un contenu en acide phosphorique plutôt faible De faibles quantités sont produites en Allemagne en Grèce en Norvège au Canada aux Indes en Chine à Formose en Australie et en Nouvelle-Zélande

Note — In the majority of cases the statistics refer to crude mineral with a variable phosphate content. This content is generally expressed in terms of tricalcium phosphate  $(PO_0)_0CB_0$  but sometimes in terms of phosphoric acid  $(P_0O_0)$ . (To obtain the equivalent in terms of tricalcium phosphate of a percentage expressed in terms of  $P_0O_0$  the latter should be multiplied by 2 1849)

The approximate content of the mineral in terms of tricalcium phosphate is as follows Algeria and Tunis 58-70 % Belgium 30° Egypt 59 70 / Morocco 77 / United States 68 77 % Curaçao 86 % Indo China (ground phosphate) 44 % Christmas Islands 78 and even as much as 86 % Japan 75 / Neth Indies 55-66 % Spain 65 / France 10-44 % (for the most part 35-40 /) Nauru 85 88 / Ocean Island 78 90 / French Settlements in Oceania (Maksica Island) and USSR (apa tites) up to 85 /

The crude phosphates are used chiefly for the manufacture of superphosphate (see Table 91) and in a lesser degree as fertilisers

- \* Estimate (E) Exports.
- a) Economic year ending 30 IX

 $^{1}$  U S S R  $\,$  the difference between the totals and the figures for apatites refers to phosphorites with rather a low content of phosphoric acid
Small amount

<sup>2</sup> Small amount produced in Germany Greece Norway Canada India China Formosa Australia and New Zealand

Tableau 91 SUPERPHOSPHATES DE CHAUX. — Table 91 SUPERPHOSPHATES OF LIME Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

PAYS	1925	1996	1927	1928	1929	1980	1981	1982	1933	*1994	COUNTRY
AFRIQUE	180	169	152	164	168	151	188	185	114		Africa
Algérie	84	97	86	98	99	73	70	71	67		Algeria
Maroc	23	34	25	26	29	29	25	24	28	19	Morocco
Tunisie	22	38	41	40	35	49	43	40	19		Tunis
Un. S Africaine *†					-	(88)	(69)	(64)	(84)		Un of S Africa *†
AMÉRIQUE DU Nord 1 A	8 494	3,447	8 <b>8</b> 57	4.076	<b>3 94</b> 0	4 185	2 517	1 649	2,476		North America ' A
Canada	5	1	1	5	1	a) 16	a) 27	a) 47		a) 41	Canada
Etats Unis <sup>1</sup> A B	3 489 3 716	3 446	3 356 3 707	4 071	3 939 <i>3 749</i>	4 169	2 490 3 169	1 602	a) 31 2 445	·	United States ' A B
Asie (sans U R S S )	690	800	951	941	962	971	878	1 058	1 184		Asia (excl U S S R.)
Japon Formose	674 16	786 14	935 16	926 15	947 15	957 14	862 16	1 042 16	1 117 17		Japan Formosa
URSS*	55	94	100	151	281	855	474	614	689	850	USSR *
										800	
EUROPE (sans 10R55)	*8 190 692	8 880	8 870	8 290	9,100	8 620	6 080	5 965	*6 520		EUROPE (excl USSR)
Allemagne	13	696	739	792	843	865	509	639	815		Germany
Autriche	581	_ 33	49	46 400	51	41	31	32 305	47 290		Austria Belgium *
Belgique * Danemark	208	530 277	569 276	238	433 289	376 347	311 *230	*170	*260	360	Denmark
Espagne	723	829	864	895	973	1 000	888	994	967	200	Spain
Finlande	24	22	20	47	40	33	22	38	45		Finland
France	2 381	2 430	2 215	2 265	2 430	2 129	1 504	1 357	1 380		France
Grèce	29	34	30	38	84	65	36	33	29	55	Greece
Hongrie	•70	110	120	160	146	79	2	6	7	00	Hungary
Italie	1 529	1 475	1 372	1 151	1 314	1 383	792	667	1 003	1 083	Italy
Lettonie			34	46	48	47	34	41	56	70	Latvia
Lithuanie		_		<b>2</b> 5	44	45	43	37	46		Lithuania
Norvège	10	13	14	15	25	24	10	21	21	28	Norway
Pays Bas	572	593	631	645	633	659	494	501	475	558	Netherlands
Pologne	192	161	240	263	304	193	72	45	49	90	Poland
Portugal	100	135	150	182	227	234	180	203	180	j	Portugal
Roumanie Royaume Uni	538	7 529	13 519	11 507	15 607	20 569	468	.32	494		Roumania United Kingdom
Suède	240	231	219	243	236	258	219	193	219		Sweden
Suisse	27	231	219	245	236 28	200	219	193	21		Switzerland
Tchécoslovaguie	207	191	202	218	245	183	130	124	106	141	Czechoslovakia
Yougoslavic	48	57	67	76	89	43	32	8	100	•••	Yugoslavia
OCÉANIE	*962	921	1,028	1 153	1 188	1 170	890	872	1 029		OCEANIA
Australie <i>a)</i> Nouv Zélande <i>b)</i>	832 *130	737 184	748 280	885 268	914 269	947 223	671 219	570 302	759 270		Australia a) New Zealand b)
Total A B	*18 520 *18 740	13 810	13 960 14 310	14 770	15 580 15 890	15 450	10 930 11 610	10 290	*11 960		TOTAL 1 A B
Prix en francs-or	i i						<u> </u>	i	i I	i	Prices in gold francs
	1 1	1						į.		l	1
BALTIMORE 16 / moy	53 4	54 8	48 8	53 1	55 6	49 3	44 3	41 6	25 6	_8 2	Av BALTIMORE 16%
1 tonne métr (XII	54 8	48 6	48 6	57 1	54 3	45 7	42 8	37 1	22 4	28 9	XII per ton
FRANCE 14 / moy pour 1 tonne XII	50 9	51 5	62 8 56 1	55 6 64 5	60 1 64 2	62 7 60 4	58 <b>9</b> 52 5	51 5 50 5	52 5 52 5	54 8 54 3	Av I RANCE 14 % XII per 1 metr ton
merr /			00 1	0 = 0	0 = 2	00 1	"" "	""	020	0 = 3	
ALLEMAGNE 18% Jmoy	0 52	0 50	0 46	0 44	0 47	0 46	0 44	0 41	0 40	0 37	Av GERMANY 18%
Dour \ arts	0 52	0 43	0 42	0 44	0 47	0 44	0 41	0 41	0 41	0 37	( v tr ) per
1 kg de P'O' (XII										, , ,,	All 1 kg of P.O.

Statistiques nationales (Annuaires informations directes) Institut international d Agriculture Imperial Institute National statistics (Year-Books direct information) International Institute of Agriculture Imperial Institute Sources SOURCES

Sources National statistics (Year-Books direct informatic Note — Les statistiques se réfèrent soit à tous les super phosphates (superphosphates minéraux obtenus à l'aide de phosphates et superphosphates d'os) soit sculement aux superphosphates minéraux Le contenu en acide phosphorique (P O\*) varie il n'est en règle générale pas inférieur à 12 / mais peut dépasser pour certains superphosphates dits doubles 35 % Il est pour le Maroc l'Allemagne le Danemark et la Norvège en moyenne de 18 % de 14 % pour la Belgique les Pays Bas l'Italie et la France de 20 % pour la Suède l'Aus tralie et la Nouvelle-Zélande de 16 6-17 7 % pour la Tchécoslo vaquie de 14 16 % pour le Royaume Uni de 16 % pour la Pologne de 12 14 % pour le Portugal de 18-20 % pour les pagne de 15 19 5 % pour le Japon et de 16-18 % pour les Etats Unis Pour la Finlande il était avant 1931 de 18 5 % depuis 1931 une partie importante est de 25 % Dans certains cas les statistiques sont ramenées à un contenu type de 14 ou 16 /

Note — Some of the statistics cover all superphosphates (mineral superphosphates obtained from phosphates and bone superphosphates) while others cover only mineral superphosphates) while others cover only mineral superphosphates. The phosphoric acid (P<sub>2</sub>O<sub>4</sub>) content varies it is seldom less than 12 % and in certain double superphosphates it may exceed 35%. It is generally about 18% for Morocco Germany Denmark and Norway 14% for Beigtum the Netherlands Italy and France 20 % for Sweden Australia and New Zealand 16 6-17 7 % for Czechoslovakia 14 16% for the United Kingdom 16% for Poland 12 14% for Portugal 18-20% for Spain 15 19 5% for Japan and 16 18% for the United States For Finland it was prior to 1931 18 5% Since 1931 an important part is 25% In some cases the data are reduced to a standard type of 14 or 16 /

United Kingdom and the Irish Free State

<sup>\*</sup> Estimation † Pays non compris dans les totaux Douze mois finissant a) 30 VI b) 31 III de l'année suivante

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Etats Unis y compris l'équivalent des superphosphates contenus dans les engrais mixtes A Seulement la production des fabriques d'engrais B Production totale selon les recensements bisannuels y compris les usines chimiques <sup>2</sup> Royaume-Uni et l'Etat libre d Irlande

<sup>\*</sup> Estimate  $\dagger$  Country not included in the totals Twelve months ending a/30 VI b/31 III of the following year

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>United States including superphosphate equivalent in mixed fertilisers A Production of fertiliser establishments only B Total production according to blennial censuses including chemical factories

Tableau 92. SCORIES DE DÉPHOSPHORATION. — Table 92. BASIC SLAG Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1980	1931	1923	1993	1984	COUNTRY
Allemagne Belgique * France Luxembourg Pologne Royaume-Uni a) 1 A † B Sarre	1,303 546 1 165 466 21 (724) 269 250	1,397 723 1 284 522 72 (461) 188 283	1 742 887 1,332 571 26 (676) 210 310	1 639 956 1,594 598 3 (674) 222 330	1 886 1 025 1 637 636 — 325 345	1,813 992 1 361 531 — 244 310	900 593 1 294 431 — 168 258	533 577 782 401 — 163 238	813 610 988 393 ———————————————————————————————	266 323	Germany Beigium. • France Luxemburg. Poland United Kingdom a) <sup>1</sup> A.† B. Saar
Suède Tchécoslovaquie	138	12 126	10 145	10 155	14 151	15 126	10 112	66	71	94	Sweden Czechoslovakia
TOTAL *	4 165	4,605	5 230	5,510	6,020	4,890	8 770	2 770	8 840		TOTAL *
Prix en francs-or FRANCE 18% ( moy pr 1 tonne metr ( XII	37 31	44 55	45 44	45 48	52 5 53	52 61	48 47 5	47 45 7	45 7 45 7	45 7 45 7	Prices in gold francs Av \ FRANCE 18%* XII / per 1 metr ton
LONDRES 13 8 % ( moy pr 1 tonne métr ( XII	66 68	77 88	71 69	63 50	53 53	63 53	49 35	37 36	36 35	33 32	Av London 138% XII per 1 metr ton.
ALLEMAGNE 15 %4/moy pr 1 kg de P*O* XII	0 39 0 42	0 48 0 37	0 36 0 28	0 31 0 37	0 39 0 40	0 39 0 40	0 31 0 24	0 28 0 31	0 31 0 30	0 30 0 27	Av Germany 15%4 XII per 1 kg PsOs

Note — Le contenu en acide phosphorique (PaOs) des scories appelées également « scories Thomas » varie pour l'Furope généralement de 14-19 % les scories lorraines contiennent environ 18 23 % les scories américaines sont à faible dosage (environ 7%) Les statistiques nationales ne distinguent généralement pas entre les quantités totales produites et les scories moulues utilisées comme engrais

\*Estimation † Chiffres non compris dans les totaux a) Année finissant le 30 IX

Royaume-Uni A Production totale de scories brutes

B Scories moulues utilisées comme engrais

Non compris les scories à faible dosage de l'Amérique du Nord dont la production s'élève à environ 30 000 tonnes

France prix jusqu'à la fin de 1925 16 %

\*Allemagne prix depuis 1929 16 %

Note — The phosphoric acid (PsOs) content of the siag, called also 'Thomas slag varies in European countries generally from 14-19% the content of the siag from Lorraine is about 18-23% the American slag has a low content (about 7%). The national statistics do not usually distinguish between total gross production and slag actually ground and utilised as fertiliser

\* Estimate | Figures not included in the totals

\* Estimate † Figures not included in the totals
a) Year ending 30 IX
Lunited Kingdom A Total production of cr a) Year ending 30 1X.

1 United Kingdom A Total production of crude slag
B Slag ground and used as fertiliser

2 Not including the low-content slag of North America the
production of which amounts to some 30 000 tons

4 France prices until the end of 1925 16%
Germany prices since 1929 16%

#### SELS POTASSIOUES (en potasse pure KaO) Tableau 93 POTASH (in terms of Pure Potash K<sub>2</sub>O)

Production en milliers de tonnes métriques — Production in metric tons (000's omitted)

PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1981	1932	1983	*1934	COUNTRY
Amérique du Nord (Etats Unis) 1	23	21	89	54	56	56	58	56	130	181	North America (United States) 1
Asır Inde (brit )** Japon*	4 3 1	<b>8</b> 2 1	4 3 1	8 2 1	3 2 1	8 2 14	5 3 2	6 4 2	7 5 2		Asıa * India ** Japan *
Europe Allemagne Espagne * France Pologne	1,951 1 575 3 337 36	1,716 1,263 8 404 41	1 982 1 518 17 402 45	2 220 1 691 24 447 58	2 407 1 788 24 531 64	2,241 1 609 29 546 57	1,588 1 078 28 381 51	1,289 871 55 305 58	* 1,499 1,026 93 *322 58	1,770 1 220 110 • 379	EUROPE Germany Spain * France Poland
TOTAL	1 980	1 740	2 025	2 280	2,470	2 300	1,600	1,850	* 1 680	1,910	TOTAL
Prix en francs-or pr 1 kg de KiO pur											Prices in gold franc per 1 kg of pur K <sub>e</sub> O
ALLEMAGNE ( moy XII	0 15	0 18 0 16	0 19 0 19	0 19 0 19	0 19 0 19	0 19 0 19	0 18 0 18	0 17 0 17	0 17		Av Germany XII 18-22 %
FRANCE moy XII	0 14 0 12	0 13 0 19	0 19 0 19	0 19 0 19	0 19 0 19	0 18 0 18	0 18 0 18	0 18	0 18 0 18	0 17	Av FRANCE XII minimum 12 %

NOURCES Statistiques nationales (Annuaires informations directes) Institut international d Agriculture. International Institute of Agriculture. Sources National statistics (Year-Books, direct information)

Note — Le tableau indique en règle générale le contenu en potasse pure (R\*O) de divers sels extraits Ce contenu varie il est en l'urope de 12 15 % pour le kainite de plus de 17 % pour le sylvinite et de 9-12 % pour le carnallite La potasse est produite dans certains autres pays notamment en Erythrée en Tuniste au Chill, en Palestine, en Corée et dans l'U R S S \* Estimation

<sup>1</sup> Etats Unis production industrielle

inde contenu approximatif de nitrates potassiques exportés
France 1933 1934 production industrielle Le chiffre correspondant pour 1932 était 321
France prix à partir d'août 1933 minimum 18%

Note — The table shows as a rule the potash (K<sub>2</sub>O) content of various ores mined This content varies in Europe it is 12 15% for kainite, over 17% for sylvinite and 9-12% for carnallit Potash is likewise produced in some other countries — e g Eritrea, Tunis, Chile, Palestine, Korea and the U S S.R.

Estimate

USA industrial production.

India approximate content of potash nitrates exported.
France 1933 1934 industrial production The corresponding figure for 1932 was 321

France prices from August 1933 minimum 18%

# Tableau 94 SOUFRE - Table 94 SULPHUR

- a) Production effective en milliers de tonnes métriques
- (a) Actual Production in metric tons (000's omitted)

Amérique du Nord (États Unis) 1 Amérique du Sud (Chili) 1 Asie * 1 Formose 2	1 432 9 51 2 6	1 920 9 51 3 2	2 146 12 63 2 3	2 014 16 71 0 8	2 400 16 67 0 5	2 600 13 68 0 5	2 168 12 65 0 8	904 9 98 0 6	1 429 * 127	1 444	NORTE AMFRICA (United States) 1 SOUTH AMERICA (Chile) 1 ASIA 9 1 FOrmose 1
Indes néerl Japon <sup>4</sup>	48	48	0 4 61	70 4			1 7 62	7 6 85		128	Neth Indies. Japan
Europe Espagne <sup>s</sup> Italie	802 11 291	317 12 305	846 16 330	344 16 328	358 13 345	388 18 370	887 13 374	885 10 375	412 10 402	370	EUROPE Spain * Italy
TOTAL *	1 794	2 297	2 567	2 445	2 841	8 070	2 627	1 891	*1 980	1 970	TOTAL *
Prix en francs or par tonne métrique											Prices in gold francs per metric ton
New York soufre brut	78 87	94 94	94 94	95 97	99 99	99 99	99 99	9 <b>9</b> 99	80 63	58 55	Av XII
CATANIA   mov   XII	112 114	120 129	130 126	125 125	125 125	125 125	127 128	119 95	92 85	97 97	Av CATANIA XII yellow sup

b) Contenu en soufre de pyrites extraites (milliers de tonnes métriques) (b) Sulphur Content of Pyrites mined (metric tons 000 s omitted)

AFRIQUE Algérie Un Sud Africaine	9 6 0 2 5	8 5 4 2 4	8 6 0 2 3	10 6 4 3 7	12 8 1 4 1	11 76 36	14 9 8 3 7	18 10 3 4	12 8 36	16	Africa Algeria Un South Africa
Amfrique Canada * Etats Unis* *	*86 6 9 *79	*100 8 2 *92	*146 23 *123	146 31 115	157 35 122	151 25 126	158 29 124	92 24 68	186 26 110	,	America Canada United States '
Asir* Chypre Japon *	230 (E)88 140	270 84 190	330 102 230	400 124 270	480 148 280	880 131 250	850 98 250	410 81 330	510 108 406	468	Asia* Cyprus Japan*
Europe Allemagne Autriche	*2 431 82 5 7	2 610 99 5 1	2 670 150 3 2	2 473 146 2 0	2 638 150	2 587 124	*2 110 97	* 1 940 75	*2 170 82		EUROPE Germany Austria
Fspagne Finlande '	1 540	1 658 6	1 608 5	1 440 12	1 425 30	1 366 33	*1 170 40	* 960 41	*1 000 44		Spain Finland <sup>7</sup>
France Grèce Italie	90 *32 244	91 40 273	91 49 286	92 <b>45</b> <b>257</b>	92 64 306	90 85 315	88 67 300	87 42 238	76 89 336		France Greece Italy
Norvêge Pologne	267 4 9 109	272 7 6 105	267 9 8 150	322 4 7 121	324 4 1 192	324 48 19)	160 1 , 144	319 141	383 0 6 102	6 110	Norway Poland Portugal*
Portugal* Roumanie * Suède	11 27	17 27	10 32	10 12	10 32	10 28	10 23	2 28	6 34		Roumania* Sweden
Tchécoslovaquie Totai	2 760	2 990	3 150	8 030	9 <u>1</u> 8 240	8 6 8 130	8 2 2 630	6 6 2 460	6 5 *2 830	7,	Czechoslovakia Totai

Statistiques nationales (Annuaires communications directes) Imperial Institute Sources National statistics (Year Books direct information) Imperial Institute

Note - La partie a) du tableau comprend en règle générale la production réelle du soufre en provenance des mines situées dans les pays mêmes Ces statistiques ne sont toutefois pas entièrement homogènes vu qu'elles se rapportent dans quelques cas au mineral de soufre ou à la production industrielle du soufre raffiné

Les pyrites dont le contenu en soufre est donné sous b) sont utilisées par l'industrie telles quelles (La production des pyrifes mêmes est donnée au tableau 67) Dans certains cas on a utilisé pour le calcul du contenu en soufre faute de données détaillées des pourcentages fixes, correspondant approximativement au contenu moyen P ex Etats Unis et Roumanie 40 % Chypre et Portugal 50 % Japon et Espagne (1931 1933) 45 %

- Estimation (E) Exportations
- <sup>1</sup> Etats Unis soufre brut
- Chili Formose mineral de soufre
  Asie non compris la Chine, dont la production est estimée
- à 6 milliers de tonnes 'Japon soufre raffiné le soufre brut utilisé a été en par tie importé
- Espagne contenu en soufre de minerai extrait
- Canada non compris les quantités de soufre contenues dans les gaz Bessemer employés dans la production d'acide sulfurique
- Etats Unis Finlande y compris le contenu en soufre des concentrés de pyrites et des résidus

Note — Part (a) of the above table refers as a rule to the actual sulphur production from the mines lying in the respective countries These statistics are however not entirely homo geneous since they refer in some cases to sulphur ore or to the industrial production of refined sulphur Pyrites the sulphur content of which is given under (b) above are utilised as such in industry (The actual production of pyrites is given in Table 67) In some cases where detailed data on the sulphur content are not available fixed percentages corresponding roughly to the average sulphur

percentages corresponding roughly to the average sulphur content were utilised—e g United States and Roumania 40% Cyprus and Portugal 50% Japan and Spain (1931 1933) 45%

- \* Estimate (E) Exports

- <sup>1</sup> United States raw sulphur <sup>2</sup> Chile Formosa sulphur ore <sup>3</sup> Asia excluding China the production of which is estimated at 6 000 tons
- 4 Japan refined sulphur produced in part from imported raw sulphur
- Spain sulphur content of ore mined
   Canada not including sulphur co
- Canada not including sulphur contained in Bessemer gases used in the manufacture of sulphuric acid.
- 'United States Finland including sulphur content of pyrites concentrates and tailings

# Tableau 95. NOMBRES-INDICES DE LA PRODUCTION MONDIALE DES DENRÉES ALIMENTAIRES BRUTES ET DES MATIÈRES PREMIÈRES

# Table 95. INDICES OF WORLD PRODUCTION OF CRUDE FOODSTUFFS AND INDUSTRIAL RAW MATERIALS.

Movenne de 1925-1929 = 100 — Average for 1925-1929 = 100

— Les indices ci-dessus ont été calculés par le Service détudes économiques de la Société des Nations pour le volume sur La production mondials et les priz qu il public chaque année lis sont calculés principalement sur la base des statistiques de la production des denrées alimentaires brutes et des matières premières données dans le présent Annuaire

Les indices ont pour but d'indiquer les variations du volume de la production et sont calculés d'après la méthode des valeurs globales Pour chaque article on a choisi un prix représentatif moyen en 1930 (qui n est pas nécessairement identique à celui qui figure dans les tableaux sur la production du présent Annuaire) et on a multiplié par ce prix la quantité produite pendant chaque année considérée Les indices quantitatifs calculés d'après les valeurs globales ainsi obtenues sont par conséquent pondérés d'après l'importance relative des différents articles mesurés par la valeur globale de leur production au prix fixe choisi

Pour plus de détails et pour certaines réserves dans l'inter

rout plus de détails et pour certaines reserves dans inter-prétation des indices voir La production mondiale et les prix 1925-1934 Société des Nations Genève 1935 La composition des groupes Minéraux non métalliques et Produits chimiques a été modifiée les indices y relatifs ont été revisés

\* Estimations ou indices provisoires, sujets à revision

Note - The indices here shown are compiled by the Economic Intelligence Service of the League of Nations for its annual volume on World Production and Prices They are calculated mainly on the basis of the production statistics for individual basic commodities given in the present Year-Book.

The indices are designed to measure changes in the quantum of production and are calculated according to the aggregative method. For each commodity a representative average price in 1930 (not necessarily identical with that shown in the relevant production table in this Year-Book) has been selected by which the quantity of production in each year considered has been multiplied. The quantum indices calculated from the resultant aggregates are thus weighted according to the relative importance of the various commodities as measured by the aggregate value of their production at the price constants selected. For further details and for certain reservations regarding the interpretation of these indices see reservations regarding the interpretation of these indices see World Production and Prices, 1925-1934 League of Nations Geneva 1935

The composition of the groups Non metallic minerals and Chemicals has been modified the respective indices have been revised

\* Estimates or provisional indices subject to revision

Continents et Groupes de produits.	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1982	1933	*1934	Continents and Groupe of Products
MONDE											WORLD
Indice général	95	96	99	104	106	108	98	96	99	99	GENERAL INDEX
Denrées alimentaires brutes	97	97	99	104	108	104	102	105	104	102	CRUDE FOODSTUFFS
Denrées d origine végétale dont Céréales Viande * Vin et houblon Café the cacao	99 100 95 109 87	98 99 97 79 89	99 99 101 96 98	103 103 104 109 112	101 100 105 107 114	103 102 106 92 111	*101 * 99 105 101 104	104 104 105 106 114	103 102 106 97 115	96 92 110 117 93	Cereals and other food crops of which Cereals Meat * Wine and hops Coffee tea cocoa
MATIÈRES PREMIÈRES	92	94	99	108	111	102	92	81	89	94	RAW MATERIALS
Tabac Matières oléagineuses végétales Textiles Caoutchouc Pâte de bois Combustibles Métaux (production de fonderie) Minéraux non métalliques Produits chimiques (engrais)	101 95 96 80 85 93 88 87 88	99 94 101 95 94 93 91 93 86	98 104 94 93 99 102 99 101 94	98 100 103 100 104 102 106 106 112	105 106 106 131 117 110 116 113 120	109 102 104 125 114 102 95 109 112	107 105 105 121 104 92 72 95 83	92 102 98 107 99 84 52 77 76	100 105 109 128 111 89 65 80 84	96 106 155 96 79 88	Tobacco Vegetable oil materials Textiles Rubber Wood pulp Fuels Metals (smelter production) Non metallic minerals Chemicals (fertilisers)
AFRIQUE											AFRICA
Indice général	96	95	97	108	108	107	104	106	111	118	GENERAL INDEX
Denrées alimentaires brutes	96	95	99	108	106	105	110	112	112	119	CRUDE FOODSTUFFS
Denrées d'origine végétale don <i>t Géréales</i> Viande * Vin et houblon Café thé cacao	96 93 96 103 94	93 94 99 79 92	100 98 103 76 107	102 103 101 123 96	110 112 101 119 111	100 97 108 125 111	105 108 110 142 115	104 100 110 170 121	107 103 111 156 131	117 116 200 124	Cereals and other food crops of which Cereals Meat * Wine and hops Coffee tea, cocoa
Matières premières	96	96	94	104	111	110	94	97	109	115	RAW MATERIALS
Tabac Matières oléagineuses végétales Textiles Caoutchouc Combustibles Métaux (production de fonderie) Minéraux non métalliques Produits chimiques (engrais)	99 97 99 97 94 83 86 89	101 96 96 122 101 84 92 100	121 94 88 110 99 91 110 97	94 101 106 97 102 112 102 109	85 112 111 73 104 131 110 105	94 109 108 61 99 129 *131 102	101 89 97 49 87 112 92 85	101 106 93 24 78 101 * 89 92	86 114 110 25 83 134 94 101	116 105 37 94 196	Tobacco Vegetable oil materials Textiles Rubber Fuels Metals (smelter production) Non metallic minerals Chemicals (fertilisers)

# Tableau 95 (suite) Nombres-Indices de la production mondiale des denrées alimentaires brutes et des matières premières

Table 95 (continued) Indices of World Production of Crude Foodstuffs and Industrial Raw Materials.

Moyenne de 1925-1929 = 100 — Average for 1925 1929 = 100

Continents et Groupes de produits	1925	1998	1927	1998	1929	1980	1981	1932	1988	1984	Continents and Groups of Products
AMÉRIQUE DU NORD											NORTH AMERICA
Indice général	97	100	98	108	102	94	90	88	81	76	GENERAL INDEX
Denrées alimentaires brutes	100	98	101	106	96	94	98	102	90	81	CRUDE FOODSTUFFS
Denrées d'origine végétale dont Céréales Viande * Vin et houblon	100 101 99 82	96 96 100 97	102 102 99 96	109 109 102 105	93 93 101 114	92 91 98 84	96 96 99 96	104 104 100 88	78 77 105 135	57 55 112 136	Cereals and other food crops of which Cereals Meat * Wine and hops
Matières premières	94	102	95	101	108	93	82	62	71	71	RAW MATERIALS
Tabac Matières oléagineuses végétales Textiles Pâte de bois Combustibles Métaux (production de fonderie) Minéraux non métalliques Produits chimiques (engrais)	101 104 102 86 93 92 93 88	95 110 114 97 102 98 97 91	90 93 86 98 101 93 101 93	102 96 97 105 98 104 104 111	113 96 101 115 106 113 105 117	121 95 96 107 94 85 101 113	117 108 117 100 82 57 81 71	78 87 93 85 70 31 51	102 81 98 98 77 45 50 76	81 66 79 81 52 56 73	Tobacco Vegetable oil materials Textiles Wood pulp Fuels Metals (smelter production) Non metallic minerals Chemicals (fertilisers)
MEXIQUE AMÉRIQUE CENTRALE ET DU SUD ANTILLES											MEXICO CARIBBEAN SOUTH AMERICA
Indice général	95	96	99	107	108	106	100	97	101	105	GENERAL INDEX
Denrées alimentaires brutes	96	98	101	106	100	105	100	101	105	104	CRUDE FOODSTUFFS
Denrées d origine végétale dont Céréales Viande * Vin et houblon Café, thé cacao	94 94 100 79 81	99 100 99 80 83	103 106 100 115 94	109 111 100 123 123	94 90 101 103 119	104 108 104 91 122	101 105 99 64 103	99 104 98 130 118	103 109 102 97 126	109 119 80	Cereals and other food crops of which Cereals Meat * Wine and hops Coffee tea cocoa
Matières premières	92	98	95	108	112	107	99	84	91	107	RAW MATERIALS
Tabac Matières oléagineuses végétales Textiles Caoutchouc Combustibles Métaux (production de fonderie) Minéraux non métalliques Produits chimiques (engrais)	92 102 95 117 88 81 65 101	93 108 103 103 87 87 81 80	104 109 98 120 90 98 99 65	100 104 99 83 110 112 116 125	111 77 105 77 125 122 139 128	108 107 100 53 123 103 134 98	107 120 103 40 108 92 158 46	91 88 105 23 106 58 157 31	97 93 128 33 108 64 173 23	117 138 30 126 87	Tobacco Vegetable oil materials Textiles Rubber Fuels Metals (smelter production) Non metallic minerals Chemicals (fertilisers)
ASIE (non compris 1 U R S S )											ASIA (excl USSR)
Indice général	97	97	100	103	104	106	102	103	107	105	General Index
Denrées alimentaires brutes	99	98	99	102	102	103	105	104	106	101	CRUDE FOODSTUFFS
Denrées d origine végétale dont Céréales Viande * Vin et houblon Café thé cacao	99 100 97 73 91	99 99 96 101 96	99 103 98 107 100	101 94 105 108 104	102 104 104 100 108	103 109 105 96 98	105 104 105 59 101	103 99 110 89 108	106 105 110 92 98	100	Cereals and other food crops of which Cereals Meat * Wine and hops Coffee tea cocoa
Matières premières	94	94	100	105	107	110	99	101	110	111	RAW MATERIALS
Tabac Matières oléagineuses végétales Textiles Caoutchouc Pâte de bois Combustibles Métaux (production de fonderie) Minéraux non métalliques Produits chimiques (engrals)	101 95 96 78 76 94 84 82 80	99 98 95 95 93 93 90 95	100 104 99 92 102 99 100 100	100 106 106 101 110 105 106 105 115	101 104 135 120 108 120 118 116	104 113 106 129 122 108 119 109	97 103 88 126 109 101 103 108	102 109 93 113 107 100 94 105 197	99 118 103 134 122 107 104 122 220	99 108 163 137 115 125 130 232	Tobacco Vegetable oil materials Textiles Rubber Wood pulp Fuels Metals (smelter production) Non metallic minerals Chemicals (fertilisers)

# Tableau 95 (fin) Nombres-Indices de la production mondiale des denrées alimentaires brutes et des matières premières

Table 95 (concluded) Indices of World Production of Crude Foodstuffs and Industrial Raw Materials

Moyenne de 1925-1929 = 100 — Average for 1925-1929 = 100

Continents et Groupes de produits	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1982	1933	* 1934	Continents and Groups of Products
EUROPE (y compris 1 U R S S )											EUROPE (incl USSR)
Indice général	94	92	100	104	111	108	*102	101	107	111	GENERAL INDEX
DENRÉES ALIMENTAÎRES BRUTES	96	95	98	103	108	109	*104	106	111	112	CRUDE FOODSTUFFS
Denrées d origine végétale	100	97	96	99	107	108	101	105	116	113	Cereals and other food crops
dont Céréales	101	100	95	98	106	107	99	104	118	112	of which Gereals
Viande * Vin et houblon	89 112	93 78	102 97	108	108	111 90	109	108	105 92	110	Meat* Wine and hops
	1										-
MATIÈRES PREMIÈRES	108	85 106	104 99	105	117	107	109	90	97 102	109	RAW MATERIALS
Tabac Matières oléagineuses végétales	84	75	118	87	136	72	109	101	97		Tobacco Vegetable oil materials
Textiles	90	89	98	108	114	113	112	108	126	135	Textiles
Pâte de bois	86	91	100	103	120	120	107	111	123		Wood pulp
Combustibles	93	82 84	106	105	115 117	109	104 83	97	100	109	Fuels
Métaux (production de fonderie)	85 82	90	106 100	108	119	116	107	69 98	81 100	101 110	Metals (smelter production)
Minéraux non métalliques Produits chimiques (engrais)	85	86	101	109	118	114	88	84	92	110	Non metallic minerals Chemicals (fertilisers)
			Ì						l		,
EUROH (non compris I U R S S )											EUROPE (excl USSR)
INDICE GÉNÉRAL	95	90	100	104	112	104	100	100	103	106	General Index
DENRÉES ALIMENTAIRES BRUTES	98	92	9	103	109	104	106	111	112	111	CRUDE FOODSTUFFS
Denrées d origine végétale	102	92	94	99	112	105	102	111	11,	109	Cereals and other food crops
dont Céréales	103	95	92	98	112	103	101	110	118	107	of which Cereals
Viande *	91	93 78	102	108	106 107	106 90	113	114	111	114	Meat *
Vin et houblon		ĺ	97	107	107	İ	100	99	92	110	Wine and hops
MATIÈRES PREMIÈRE	90	84	105	105	116	102	90	81	87	97	RAW MATERIALS
Tabac	101 80	99 71	102 125	88 80	110 144	115 58	10>	83 97	94	86	Tobacco
Matières oléagineuses végétales Textiles	89	80	99	106	115	108	99 103	106	89 115	83 130	Vegetable oil materials Textiles
Pâte de bois	87	91	100	103	119	118	104	107	120	1,0	Wood pulp
Combustibles	96	81	106	104	113	104	95	87	88	94	Fuel
Métaux (production de fonderse)	87	84	106	107	116	97	77	61	72	87	Metals (smelter production)
Minéraux non métalliques	84	91	100	108	117	110	100	90	94	103	Non metallic minerals
Produits chimiques (engrais)	86	86	101	109	118	113	87	82	89		Chemicals (fertilisers)
OCLANIF											OCŁANIA
Indice général	93	101	98	105	102	111	111	120	116	115	GENERAL INDEX
DENRÉES ALIMENTAIRES BRUTES	98	102	97	106	102	119	118	131	123	120	CRUDE FOODSTUFFS
Denrées d'origine végétale	87	109	94	113	97	140	129	143	120	106	Cereals and other food crops
dont Céréales	84	115	91	115	94	148	132	150	118	101	of which Gereals
Viande *	96	98	99	102	105	108	113	125	126		Meat *
Vin et houblon	91	113	99	105	92	75	80	91	78		Wine and hops
Café thé cacao	79	96	101	109	113	119	116	118	126		Coffee tea cocoa
MATIÈRES PREMIÈRES	93	100	100	104	108	99	100	105	105	108	RAW MATERIALS
Tabac	119	83	100	100	100	93	476	476	476		Tobacco
Matières oléagineuses végétales Textiles	87 91	93	95	111	115	111 101	98	93	99	99	Vegetable oil materials
Combustibles	105	101 104	98	106 96	104 87	81	110 71	115 72	111 75	112	Textiles Fuels
Métaux (production de fonderie)	96	97	102	99	106	98	83	92	111	118	Metals (smelter production)
Minéraux non métalliques	84	91	101	112	111	101	70	65	70	-10	Non metallic minerals
Produits chimiques (engrais)	91	88	97	111	113	108	83	82	96	1	Chemicals (fertilisers)

Source Calculs originaux du Service détudes économiques du Secrétariat de la Société des Nations Source Original computation of the Economic Intelligence Service of the Secretariat of the League of Nations.

# Tableau 96 - PRODUCTION D'AUTOMOBILES (en milliers) Table 96 — PRODUCTION OF MOTOR-CARS (000 s omitted)

PAT	1925	1926	1927	1928	1929	1980	1981	1932	1933	1934	COUNTRY
Amérique	4 428	4 506	3,580	4 601	5,620	8 510	2 472	1 482	986	2,896	America
Canada Voltures Camions, autob s, etc	162 186 26	205 167 88	179 146 33	242 198 44	262 203 59	154 121 82	82 65 17	61 51 10	66 54 12	117 92 25	Canada Passenger cars. Lorries, omnibuses, etc.
Etats Unis Voitures Camions autobus etc	4 266 8 785 581	4 301 8 784 517	3 401 2 937 465	4 359 3 915 543	5 358 4,587 771	3 356 2 785 571	2 390 1 978 417	1 371 1 136 285	1 920 1,573 347	2 779 2,190 589	USA Passenger cars. Lorries, omnibuses, etc
URSS1	-		1	1	1	4	4	24	50	72	USSR
Europe (sans I U R S S)	472	516	604	646	694	631	552	523	648	* 777	FUROPE (excl USSR)
Allemagne Voltures Camions autobus etc	70 48 22	50 84 16	106 76 80	114 80 34	101 74 27	76 60 16	70 56 14	51 42 9	102 88 14	169 139 30	Germany Passenger care. Lorries, omnibuses etc.
Autriche Voltures Camions a tobus to	5 4 1	5 4 1	9 6 8	10 7 8	9 6 3	7	5 8 2	3	2	* 2	Austria Passenger cars. Lorries, omnibuses etc
Belgique V itures Camions, autobu etc	6 5 1	6 5 1	7 6 1	8 7 1	7 6 1	5 4 1	3 3 —	2	1	• 1	Belgium Pascenger care Lorries, omnibuses etc
France <sup>8</sup> Voltures Camions autobus, etc	177	192	191 149 42	224 175 49	254 191 68	231 178 53	201 161 40	172 143 29	191	• 189	France a Passenger cars Lorries omnibuses etc
Italie	40	55	65	55	60	48	26	29	42	46	Italy
Royaume Uni Voitures Camions, autobus etc	167 132 85	198 154 44	212 165 47	217 169 48	241 182 59	241 172 69	226 160 66	248 188 60	296 225 71	355 266 89	United Kingdom Passenger care Lorries omnibuses, etc
Suède	_	_	1	1	2	2	2	3	3	3	Sweden
Tchécoslovaquie V itures Camions autobus etc	5	7	10 8 2	13 10 8	15 12 3	17 18 4	16 12 4	13 10 3	9 8 1	9 8 1	Czechoslovakia Passenger cara. Lorries, omnihuses etc
Autres pays	2	3	3	4	5	4	2	2	2	3	Other countries *
TOTAL MONDIAL	4 900	5 022	4 185	5,248	6 815	4 145	3 028	1 979	2 684	*8 745	WORLD TOTAL

<sup>\*</sup> Estimation approximative

· Rough estimate

Sources Statistiques nationales officielles et privees Society of Motor Manufacturers and Traders (Londres) Fascista dell Industria Italiana U S Department of Commerce informations reçues de la de Michelin & Co (Γrance) et de la Confederazione Generale

Sources National official and private compilations U.S. Department of Commerce direct information from the Society of Motor Manufacturers and Traders (London) from Michelin & Co (France) and from the Confederazione Generale Fascista dell Industria Italiana

Note — Il n existe de statistiques officielles que pour le Canada les Etats Unis l'Allemagne et l'URSS Pour plu sieurs pays européens les estimations disponibles varient considérablement

Les chiffres donnés représentent dans la mesure du possible

Les chiffres donnés représentent dans la mesure du possible la production nationale y compris les exportations de pièces détachées montées à l'étranger les véhicules montés avec des pièces importées ont été dans la mesure du possible exclus de la production des pays importateurs

La répartition entre voitures automobiles et camions autobus etc est dans beaucoup de cas très approximative ce dernier groupe comprend généralement les ambulances les corbillards automobiles les balayeuses les appareils du service du feu etc mais ne comprend pas les tracteurs agricoles La production de tracteurs aux Etats Unis et dans l'UR S S pendant ces dernières années a été la suivante (en milliers) pendant ces dernières années a été la suivante (en milliers)

	1925	1926	1927	1928
Etats Unis	168	182	201	176
URSS	0.6	0.9	0.9	14

Note — Official statistics are available only for Canada the United States Germany and USSR For several of the European countries available estimates vary greatly

The figures given represent as far as possible national production including exports of spare parts assembled abroad vehicles assembled from imported spare parts have been excluded as far as possible from the production figure of importing countries

The division between passenger cars and lorries omnibuses

etc. is in many cases very approximate The latter group generally includes ambulances motor-hearses street sweepers fire apparatus etc but excludes tractors for agricultural purposes The production of tractors in recent years in the USA and the USSR has been as follows (000 s omitted)

1929	1930	1931	1932	1938	1934	
229	202	72		15		USA
45	128	38	51	78	91	USSR

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> USSR (Gosplan) mainly lorries

\* France including since 1929 French assembly plants working abroad

<sup>3</sup> Other countries Denmark, Hungary Poland Spain Switzerland In addition a few hundred lorries are produced in Japan (391 in 1930 971 in 1931, 710 in 1932)

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> URSS (Gosplan) principalement camions <sup>2</sup> France y compris depuis 1929 les usines françaises de montage travaillant à l étranger

<sup>\*</sup>Autres pays Danemark Espagne Hongrie, Pologne Suisse En outre on produit quelques centaines de camions au Japon (391 en 1930 971 en 1931 710 en 1932)

# Table 97 — BROCHES POUR LE FILAGE DU COTON BRUT. Table 97 — RAW COTTON-SPINNING SPINDLES

# a) Nombre de brochess installées (en milliers) — (a) Number of Spindles installed (000's omitted)

9475	81 VII 1926	81 VII 1927	81 VII. 1926	\$1 VII. 1929	81. VII 1930	81. VII 1931	31 VII. 1932	81 VIL. 1938	31 VIL 1934	\$1 L. 1935	COUNTRY
<b>Amér</b> ique	42 075	41,819	40,146	<b>8</b> 9,570	88,850	87 <b>483</b>	36 474	<b>3</b> 5 586	35 689	85,572	America
Canada Etats-Unis Mexique Brésil	1 167 37,585 830 2 493	1,153 36 728 838 2,593	1 154 35 542 840 2,610	1,240 34 829 751 2 750	1 277 34,031 767 2,775	1,276 32 676 791 2 <del>6</del> 90	1 245 31 709 830 2 690	1 240 30 894 832 2 620	1 187 30 938 862 2 702	1 178 30 826 862 2 706	Canada U S A Mexico Brazil
Asir (sans URSS)	17 519	18 <b>284</b>	18 479	18 886	19,808	20 491	21 395	22 300	23 867	28 824	ASIA (excl USSR)
Chine Inde (brit ) Japon	3 436 8 510 5,573	3 568 8 714 5 952	3 504 8 703 6,272	3 602 8 704 6 530	3,829 8 907 7 072	4 054 9 125 7,312	4 285 9,312 7 798	4 585 9 506 8 209	4 680 9 572 9 115	4 681 9 613 9 530	China India Japan
URSS		6 945	7,811	7,465	7 619		*9 200		*9 800		USSR
EUROPE (sans URSS)	95 812	96 787	97 761	96 840	96 276	95 100	92 217	88 940	86 225	83 988	Europe (excl USSR
Allemagne Autriche Beigique Danemark Espagne Finlande France Hongrie Italie Norvège Pays Bas Pologne Portugal Royaume-Uni Suède Suisse Tchécoslovaquie	10 480 1 032 1 854 1 817 255 9 511 1 330 4 833 921 1,375 503 57,286 571 1 529 3 568	10,800 1 025 1 936 96 1,873 9 567 140 5 086 60 1 002 1,872 503 57,325 602 1,518 3 629	11 153 1 014 2 070 95 1 897 9 770 1 688 5,189 5,189 1 111 1 544 1 503 57 186 619 1 525 3 663	11,250 955 2 156 99 1 875 9 880 1 153 5 210 1 1557 1 557 1 503 55 917 1 504 3 673	11 070 817 2 172 99 1 875 262 10,250 199 5,342 60 1 167 1,554 553 55,207 1 446 3,636	10 591 768 2 164 2 99 2 070 190 5,397 58 1 215 5 503 54 246 613 1 381 3 638	10 233 767 2 156 100 2 070 2 63 10 144 5 384 1 706 4 453 51 891 1 346 3 622	9 850 758 2 087 100 2 070 2 63 10 144 258 5 338 5 58 1 224 1 818 446 49 001 1 303 3 627	10 109 774 2 106 100 2 070 271 10 170 283 48 1 236 1 696 452 45 893 602 1,295 3 627	765 2 091 100 2 070 2 070 10 157 289 5 473 47 1 219 1 684 452 43 756 43 756 1,287 3 625	Germany Austria Belgium Denmark Spain Finland France Hungary Italy Norway Notherlands Poland Portugal United Kingd Sweden Switzerland Czechoslovakie
Autres Pays	1 071	1 319	1 406	1 500	1 562	1 642	1 716	1 729	1 797	1 874	OTHER COUNTR
TOTAL	*168 720	164 597	165 108	164,211	164 108	*162 280	*161 002	*157 760	*156 878	*155 060	TOTAL

Source International Federation of Master Cotton Spinners International Cotton Bulletin (informations directes — Direct information)

### • Estimations

Note — Les chiffres sont des estimations basées sur les relevés fournis à la Fédération internationale ils ne correspondent pas toujours avec les statistiques nationales officielles Les broches pour le doublage et le filage des déchets ne sont pas comprises dans le tableau

- <sup>1</sup> Hongrie 1924-1928 données communiquées par l'Institut hongrois de recherches économiques. Les chiffres correspon dants pour les années 1929 à 1931 ont été (en milliers) de 180, 205 et 230
- <sup>8</sup> La composition du groupe «Autres pays» était la sui vante au 31 juillet 1932 et au 31 janvier 1935 (broches en milliers)

### \* Estimates

Note — The figures are estimates based on returns made to the International Federation They do not in all cases correspond with national official statistics

Doubling and waste spindles are excluded.

- <sup>1</sup> Hungary 1924-1928 data communicated by the Hungarian Institute for Economic Research The corresponding figures for the years 1929 to 1931 were (000 s omitted) 180 205 and 230
- <sup>a</sup> The composition of the group "Other countries on July 31st 1932 and January 31st, 1935 was as follows (000 s omitted)

	31.VII 1933	81.T 1935		81 VII. 1932	\$1.I. 1985	:	31.VII. 1932	31.I. 1935
Egypte — Egypt Argentine Bolivie — Bolivia Colombie — Colombia Equateur — Ecuador Guatemala Pérou — Peru	87 43 6 40 40 5 86	87 114 32 55 40 5 120	Venezuela Ceylan — Ceylon Chypre — Cyprus Indochine — Indo-China Perse — Persia Turquis — Turkey Bulgarie — Bulgaria	47 20 2 60 40 101 10	47 20 2 55 40 104 34	Estonie, Lettonie, Lithuanie — Estonia, Latvia, Lithuania Grèce — Greece Roumanie — Roumania Yougoalavie — Yugoalavia Australie — Australia Autres pays — Other countries	660 231 34 146 24	671 231 34 156 24 3

# Tableau 97 (fin) — Broches pour le filage du coton brut Table 97 (concluded) — Raw Cotton-Spinning Spindles

# b) Nombre des broches en activité exprimé en pourcentage du nombre des broches installées b) Spindles active as Percentage of Spindles installed

	1925	1996	1927	1928	1929	1920	1981	1982	1933	1984	
Etats Unis Chine Inde (britannique) Japon U R S S Allemagne France Italie	86 95 88 88 58 95 96	86 85 90 73 91 98 94	89 99 86 81 96 94 85	84 99 75 77 92 96 90	87 80 89 97 89 96 91	80 95 90 83 97 88 92 81	79 89 81 85 81 77	73 87 89 81 85 63 75	81 81 86 82 90 74 82	81 98 83 84 92 65 73	U S A China India Japan U S S R Germany France Italy

Note — Les méthodes d'estimation du nombre des broches installées ou des broches en activité varient suivant les pays Instalees ou des broches en activité varient suivant les pays En outre les séries ne tiennent pas compte du nombre d heures d activité de chaque broche ou des dissérences de longueur de la journée de travail dans chaque pays Pour ces raisons le tableau ne doit pas être considéré comme donnant plus qu une indication grossière de la tendance de l'activité dans les industries du silage du coton et on ne doit pas tirer de conclusions du niveau absolu des diverses séries La nature des différentes séries ainsi que les sources dou sont tirées les données qui leur servent de base sont brièvement indiquées ci-dessous

indiquées ci-dessous

Etats Unis Moyennes des chiffres mensuels des broches ayant travaillé au cours du mois comme 9 du nombre des broches installées au 31 VII (U S Department of Commerce)

Chine Moyenne annuelle du nombre des broches ayant tra vaillé comme % du nombre des broches installées (Nankai Institute of Economics Tientsin)

Inde Moyennes annuelles du nombre quotidien des broches ayant travaillé comme & du nombre des broches installées au 31 VII (Bombay Mill Owners Association ) 1934 estimation

Japon Moyennes annuelles du nombre quotidien des broches ayant travaillé comme % du nombre des broches installées au 31 VII (Japan Cotton Spinners Association)

URSS % du nombre des broches en activité par rapport au nombre des broches installées au 31 VII (Interna tional Federation of Master Cotton Spinners)

Allemagne Moyennes des % mensuels du nombre des broches en activité par rapport au nombre des broches installées (Institut für Konjunkturforschung)

France Broches des entreprises se rattachant au Syndicat général de l'Industrie cotonnière française Moyennes annuelles du nombre des broches ayant travaillé pendant chaque mois comme % des moyennes annuelles du nombre mensuel des broches installées (Statistique générale de la France)

Italie Moyennes des % mensuels du nombre des broches en activité par rapport au nombre des broches installées (Confe-derazione Generale Fascista dell Industria italiana.)

The methods of estimating both spindles installed Note Note — The methods of estimating both spindles installed and spindles active are different in different countries. Moreover the series take no account of variations in the number of hours worked per spindle or of the differences in the length of the working day customary in each country. For these reasons the table must not be regarded as giving more than a very rough indication of the trend of activity in the cotton-spinning inductions. industries of the countries shown and no conclusions should be drawn from the absolute level of the various series The nature of the various series shown and the source of

the data on which they are based are briefly indicated below

U S A  $\,$  Average of monthly figures of spindles working at some time during the month as % of spindles installed on 31 VII (U S  $\,$  Department of Commerce)

China Annual average of number of spindles working as of spindles installed (Nankai Institute of Economics Tien China tsin)

India Annual average of daily number of spindles working as % of spindles installed on 31 VII (Bombay Mill Owners' Association ) 1934 estimate

Japan Annual average of daily number of spindles working as % of spindles installed on 31 VII (Japan Cotton Spinners Association )

USSR Spindles active on 31 VII as % of spindles installed (Int Fed of Master Cotton Spinners) USSR

Germany Average of monthly % ratio of spindles active to spindles installed (Institut für Konjunkturforschung.)

France Spindles belonging to Syndicat général de l'Industrie cotonnière française 'Average of monthly % ratio of spindles which have operated during month to spindles installed (Statistique générale de la France)

Italy Average of monthly % ratio of spindles active to spindles installed (Confederazione Generale Fascista dell Industria italiana )

### Tableau 98 NOMBRES-INDICES DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE

### Note explicative

La diversité des produits des industries manufacturières et labsence de statistiques complètes de la production rendent impossible dans la plupart des pays une mesure exacte des fluctuations de la production industrielle La plupart des indices publiés doivent être considérés comme de simples indica tions approximatives des variations de lactivité industrielle

La portée des différents indices varie considérablement de même que les méthodes de calcul employées Les uns compren nent la presque totalité de l'industrie nationale les autres sont limités à des industries importantes ou à des branches d industrie considérées comme caractéristiques Certains ont été établis principalement daprès les quantités produites dautres daprès les valeurs de la production corrigées par un indice des prix afin de montrer les changements quantitatifs dautres encore sont basés en grande partie sur des mesures indirectes de l'activité - presque tous les indices comprennent un plus ou moins grand nombre de séries calculées de cette manière - telles que les heures de travail effectives les importations de matières premières les commandes reçues etc Ces mesures indirectes sont souvent influencées par des facteurs tels que changements dans le rendement du travail caractère saisonnier des commandes ou des expéditions importance des stocks tendance des prix etc

La plupart des séries mensuelles sont corrigées pour tenir compte de l'inégalité des mois Quelques unes d'entre elles ont pour but d'indiquer les changements survenus de mois en mois dans l'activité des entreprises ou le volume de la production mais la plupart sont corrigées lorsqu'il y a lieu pour tenir compte des variations saisonnières normales et montrer la tendance générale

Par rapport à l'édition précédente de nouveaux indices ont été ajoutés pour les pays suivants Danemark (indices men suels) Finlande Grèce (irdices mensuels) Pays Bas Roumanne les indices donnés jusqu ici pour le Japon et l'Italie ont été remplacés par des indices officiels Les indices de la Tchéco-slovaquie ont été complètement recalculés

Les indices généraux mensuels ainsi que la plupart des in dices relatifs aux biens d investissement et aux biens de consom mation et aux industries textiles et mécaniques indiqués dans le tableau sont tenus régulièrement à jour dans le Bulletin mensuel de Siatistique de a Société des Nations Le Bulletin donne aussi des notes détaillées sur tous les changements importants qui se produisent dans les méthodes de calcul de ces indices

# **CANADA** (Dominion Bureau of Statistics)

Base 1926

Groupement et p dérati n	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1000	1933	1934					1933			
Grapement at p denta n	1920	1920	1927	1920	1025	1930	1901	1902	1933	19:34	1	11	111	IV	v	VI	VII	VIII
Indice Général (100)	90	100	106	118	127	108	90	74	77	94	62	61	63	65	78	80 ,	88	90
Mines (11 1) PRODUCT FORESTIÈRE (15 7) BATIMENTS (15 8) Evergie électrique (5 6)	86 91 83 83	100 100 100 100	109 101 119 119	104	123 113 164 148	116 101 130 150	100 82 91 137	93 68 43 133	111 78 28 147	134 100 36 177	92 63 30 132	103 60 22 136	107 61 17 134	103 64 22 135	111 76 15 139	115 79 21 149	98 87 36 161	111 94 27 168
Industries manufactu rières (675)	98	100	101	118	118	98	85	74	80	93	62	59	63	67	77	86	88	97
Minoterie (9 87) Sucre (4 0) Tabacs (2 7) Bandages pneum (2 9) Chaussures (2 7) Textiles (2 0) Papier (7 6) Pianches etc. (exp) (5 7) Fer et acter (12 4) Automobiles (7 6) Pétrole (imp) (3 3)	97 101 94 102 99 87 81 102 82 76	100 100 100 100 100 100 100 100 100	83 115 125 101 101 111 96 96	132 119	81 149 141 99 98 145 82 140 123	106 86 74 133 71 89	89 72 116 44 50 37	101 32 31 29	83 72 118 62 94 97 107 46 35 32 159	78 75 129 82 92 112 138 64 60 53 184	52 52 126 45 65 60 91 32 32 23 86	58 28 113 43 77 56 86 29 20 19 118	87 62 110 44 85 55 86 33 25 32 107	76 59 93 43 87 48 93 27 27 35 121	87 43 113 50 104 88 105 40 32 39 177	89 85 132 76 119 91 109 44 35 38	107 52 121 84 122 113 113 54 47 41 219	118 81 122 95 120 137 123 60 46 40 224

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Egalement compris dans les industries manufacturières

CANADA — L'indice comprend 32 séries relatives aux industries manufacturières et 9 séries concernant la production minière il est calculé par la méthode des valeurs globales les données quantitatives étant multipliées par les prix moyens de l'année 1926 Lorsqu il y a lieu les séries sont corrigées pour tenir compte des variations saisonnières

Pour de plus amples renseignements voir le supplément de la Revue mensuelle de la situation économique novembre 1932

# Table 98 INDEX NUMBERS OF INDUSTRIAL PRODUCTION

### Explanatory Note

The diversity of the products of manufacture and the absence of comprehensive production statistics render an exact measure of the fluctuations in the physical output of industry impossible in almost all countries The majority of the indices shown should be regarded as merely furnishing a rough indication of changes in industrial activity

The indices vary widely in scope and in the methods of compilation employed. Some cover almost the entire range of national industry others are limited to important industries or branches of industry which are considered representative. Some are based mainly on returns of actual quantities produced some on values produced corrected by a price index to show quantum changes—others make extensive use—and almost all make some use—of indirect measures of activity such as hours worked imports of raw materials orders filed etc. These indirect measures may be influenced by changes in working efficiency seasonal character of orders and shipments importance of stocks trend of prices—etc.

Most of the monthly series are corrected for inequalities of months. Some are designed to show actual monthly changes in activity or goods produced but the majority are adjusted where necessary for normal seasonal variations in order to show trend

Since the last issue of the Year Book new indices have been added for the following countries Denmark (monthly indices) Finland Greece (monthly indices) Netherlands Roumania the indices given hitherto for Japan and Italy have been replaced by official indices The indices for Czechoslovakia have been completely recalculated

The monthly general indices and most of the series for investment and consumption goods and for textiles and engineering shown in the table are kept regularly up to date in the Monthly Bulletin of Statistics of the League of Nations The Bulletin gives also detailed notes on all important changes which occur in the methods of computing the indices

### CANADA (Dominion Bureau of Statistics)

**Basis** 1926

	1933	1	ı						19	<b>14</b>								
ıx	x	XI	ХII	1	11	ш	iv	v	٧١	VII	VIII	IX	x	XI	XII	Grouping and Wighti g  GENERAL INDEX (100)  MINING (11 1)  FORESTRY (15 7) 1  BUILDING (15 8)  ELECTRIC POWER (5 6)  MANUFACTURING (67 5)  Flour (9 87)  Sugar (4 0)  Tobacco (2 7)  Pneumatic casings (2 9)  Boots and shoes (2 7)		
90	87	84	85	85	84	92	91	100	95	96	100	98	96	97	91	GENERAL INDEX (100)		
124	131	114	118	121	117	149	160	146	127	117	136	133	144	138	122	MINING (11 1)		
88	86	87	88	96	97	100	94	104	100	97	98	94	100	104	110	FORESTRY (15 7) 1		
29	45	40	36	47	34	36	29	35	26	36	41	41	38	43	31	Building (158)		
149	149	158	157	163	169	176	177	189	186	181	18ა	163	170	181	189	ELECTRIC POWER (5 6)		
1																		
97	88	86	89	81	84	89	88	100	99	99	101	100	95	96	92	Manufacturing (67 5)		
86	75	98	59	63	75	66	81	77	84	86	10,	86	75	82	59	Flour (9 87)		
73	108	122	102	43	27	24	55	43	80	76	87	107	107	137	110			
123	124	122	120	112	128	116	118	132	139	123	146	128	143	139	126	Tobacco (27)		
72	60	67	63	61	66	76	81	91	98	100	107	72	68	85	74	Pneumatic casings (29)		
111	89	82	62	75	86	94	100	114	107	81	105	94	91	77	77			
124	119	138	141	72	107	116	106	157	152	94	103	107	85	122	119	Textiles (2 0)		
118	118	122	117	122	119	132	137	149	146	131	137	129	145	152	160	Newsprint (7 6)		
57	55	52	63	77	82	71	49	60	58	65	63	62	57	61	62	Planks etc (exp) (67)		
44	37	33	45	56	52	64	74	81	70	72	67	51	44	37	47	Iron and steel (12 4)		
38	27	20	33	48	50	68	78	8ა	72	70	64	36	27	15	28	Motor-cars (76)		
192	154	181	141	141	139	159	130	208	178	216	249	210	186	293	103	Petroleum (imp) (33)		

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Included also in manufacturing

Canada — The index covers 32 series relating to manu facturing production and 9 series relating to mineral production It is calculated according to the aggregative method quan titative data being multiplied by average prices during 1926

Each item is adjusted when necessary for seasonal variations

For further details see Supplement to the Monthly Review of Business Statistics November 1932

### Tableau 98 (suite) Nombres-indices de la production industrielle ETATS-UNIS (Federal Reserve Board) Base 1923-1925

														19	188			
Groupement et pondération	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1982	1938	*1984	1	II	m	ΙΨ	▼	VI	AII	AIII
Indice général (100)	104	108	106	111	119	96	81	64	76	79	65	68	59	66	78	91	100	91
MINES	1	1							1							ļ		1
Total (14 15)	99	108	107	106	115	99	84	71	82	86	75	80	81	78	79	85	91	91
Charbon bitumin (5 45) Anthracite (1 98) Pétrole (4,92) Mineral de fer (0 82) Zine (0 33) Plomb (0 42) Argent (0 23)	99 76 104 104 107 110 96	110 104 105 113 116 116 95	99 99 122 98 111 112	96 93 122 104 112 106 88	102 91 137 126 114 113 94	89 86 122 90 91 97 79	73 74 116 45 54 68 49	59 62 107 7 38 45 37	64 61 123 42 58 49 33	69 71 123 43 66 57 42	58 53 109 — 38 45 36	65 64 111 — 43 40 30	53 77 121 — 44 45 44	56 44 109  45 45 36	58 43 137 14 45 37 30	65 65 137 15 55 41 24	77 68 134 40 70 36 34	76 61 134 57 76 36 28
INDUSTRIES											l						ĺ	
Total (85 85)	105	108	106	112	119	95	80	68	75	78	88	61	56	65	77	98	102	91
Biens d investis (40 52) Fer et acier (20 64) Bois (8 29) Automobiles (5 39) Climent (1 13) Verre (1 17) Etain (0 45) Biens de consom (45,33) Textiles Total (18,38) Colon (9 13) Alimentation (9 05) Papier et imprim (10 00) Cuir et produits (3 62) Pétrole raffiné (1 67) Pneumatiques (1 41) Tabac (1 02)	106 106 101 107 108 118 109 104 104 104 107 98 107 97 115 116	110 113 98 108 110 130 111 107 104 109 97 114 99 127 116 112	100 104 92 86 115 112 103 110 113 120 102 136 120 118	111 119 91 110 118 132 127 111 107 107 98 119 102 152 144 124	91 135 114 152 111	88 94 64 85 108 107 90 101 91 87 93 113 92 161 100 131	58 60 41 60 84 88 52 99 94 88 90 106 90 155 96 123	88 31 25 35 51 53 82 88 83 87 91 87 140 78	50 53 32 48 42 91 82 98 97 101 92 *95 97 145 88	56 59 32 69 52 94 66 97 85 88 99 100 151 92 128	35 29 26 48 38 84 55 88 87 88 84 132	82 31 20 32 41 60 58 86 83 87 84 92 132 135 115	27 22 27 40 52 55 81 76 86 84 135 41	36 35 24 43 35 53 68 91 101 *85 93 140 65 116	46 48 30 50 42 84 80 104 108 113 99 *92 110 146 94 143	68 71 38 65 51 112 94 118 133 779 100 *101 114 153 115	81 99 46 69 56 144 109 118 130 **111 117 155 143	70 80 46 60 50 125 108 114 720 95 *106 102 153 111 123

### \* Provisoire

ETATS UNIS D AMÉRIQUE — L'indice comprend actuelle ment 47 séries relatives aux industries manufacturières dont les plus importantes sont indiquées dans le tableau et 7 séries relatives aux industries minières (Jusqu'à décembre 1931 le cuivre figurait à la fois dans le groupe des industries minières et dans celui des industries manufacturières) On estime que l'indice représente directement ou indirectement près de 80 % de la production industrielle totale des Etats Unis d'Amérique Les coefficients de pondération reposent a) pour les industries

extractives sur la valeur totale de la production pendant les années 1923 1925 et b) pour les industries manufacturières sur la plus value résultant du processus de manufacture en 1923 Les indices sont calculés da près la méthode des valeurs globales I es indices annuels sont basés sur des relevés annuels et ne sont pas des moyennes des chiffres mensuels Linégalité des mois a été éliminée et les indices sont corrigés pour tenir compte des variations saisonnières

Pour de plus amples détails voir le Federal Reserve Bulletin février et mars 1927 et mars 1932

### CHILI (Direction General de Estadistica) Base 1927-1929

Groupement	1997	1928	1929	1930	1931	1982	1933	1934				1	<b>93</b> 3			
Groupemens	1927	1926	1929	1930	1901	1002	1900	1904	1	n	ш	IV	▼	٧ı	vn	VIII
Indice général	86	94	117	118	91	102	112	128	118	118	115	111	112	111	108	116
Industries	87	96	117	117	87	99	109	119	114	117	115	109	110	106	98	118
Verre	55	97	140	137	69	80	112	96	112	128	137	89	158	145	135	145
Ciment	81	93	122	136	86	95	117	171	155	129	136	70	72	82	77	134
Drap	97	93	109	110	76	105	142	175	78	121	158	143	164	168	139	148
Filés de laine	73	101	124	154	228	354	315	329	210	320	367	373	378	427	347	286
Chaussures	91	94	111	105	57	63	58	70	43	62	73	72	66	69	61	63
Papier	88	95	120	142	114	210	244	246	252	252	248	259	206	264	202	246
Carton	36	137	142	173	67	109	141	123	129	165	200	118	138	88	99	144
Sucre raffiné	71	92	137	137	117	107	131	131	164	131	127	121	118	113	123	132
Bière	92	93	116	123	81	81	88	101	106	90	81	84	64	51	59	92
Produits du tabac	93	100	107	103	78	99	99	104	109	119	100	104	108	96	81	98
Lumière et force	92	99	110	121	114	114	126	148	111	194	110	122	125	188	186	136
Construction (1989 - 100)		1	100	79	35	44	58	103	96	39	57	32	48	45	46	54

CHILI — L'indice comprend 23 produits, dont certains des plus importants sont indiqués dans le tableau Il est calculé d'après la méthode des valeurs globales les chiffres quanti tatifs étant multipliés par les prix moyens des années de la période 1927 1929 Les entreprises de construction ne sont pas comprises dans l'indice général On élimine les inégalités des

mois et les variations saisonnières en comparant la production mensuelle avec la production moyenne du mois correspondant des trois années 1927 1929.

Pour de plus amples renseignements, voir Estadistica Chilena, mars et août-septembre 1931

### Table 98 (continued) Index Numbers of Industrial Production UNITED STATES (Federal Reserve Board) Basis 1923-1925

	193	33							19	34						
1X	x	XI	XII	I	п	ш	IA	▼	VI	AII	AIII	IX	x	XI	XII	Grouping and Weighting
84	76	72	75	78	81	84	85	86	88	76	78	71	78	74	85	GENERAL INDEX (100) Minerals
87	81	82	86	88	92	100	90	89	87	85	80	82	81	81	89	Total (14 15)
66 75 126 68 77 57 39	62 55 121 63 77 64 33	66 73 117 23 71 71 33	67 68 119  67 67 29	67 82 120 — 66 64 37	75 89 118 — 67 64 36	84 109 122 — 68 57 47	72 73 125 — 65 56 45	72 76 127 40 65 66 44	67 69 130 54 58 56 45	65 63 128 52 57 53 40	61 50 124 47 60 44 39	64 62 122 44 61 55 36	64 53 122 35 76 56 39	65 64 121 14 77 55 35	69 72 124 	Bituminous coal (5 45) Anthracite coal (1 98) Petroleum (4 92) Iron ore (0 82) Zinc (0 33) Lead (0 42) Silver (0 23)
83	76	70	78	76	80	82	85	86	88	74	72	69	72	78	85	Manupactures Total (85 85)
59 65 36 55 37 107 112 104 99 103 105 •104 92 158 103	53 60 33 45 35 70 95 95 91 85 *99 93 152 90 108	48 47 30 39 52 80 94 89 91 *95 92 146 97	58 60 32 45 36 106 56 90 78 77 86 *98 94 137 108 123	58 56 34 56 49 99 55 96 87 91 96 142 97 138	58 63 29 71 61 98 54 98 91 95 91 108 144 100 132	68 66 38 80 58 106 58 97 94 97 84 107 143 106 119	68 76 33 85 55 98 71 99 90 97 93 117 152 97	70 84 93 78 57 83 73 99 88 95 98 118 153 81	71 85 31 81 58 77 68 93 77 74 96	51 47 29 78 53 92 64 94 78 102 99 156 83 128	45 38 36 61 48 86 65 95 80 86 106 97 157 79	48 37 32 51 50 84 68 91 63 64 120 88 152 79 125	42 41 29 41 46 87 58 98 89 94 107 85 153 82	44 48 26 40 48 83 67 98 87 90 102 92 155 107	64 64 29 88 45 140 80 104 97 92 102 104 154 133 143	Investment goods (40 52) Iron and steel (20 64) Lumber (8 29) Motor vehicles (5 39) Cement (1 13) Glass plate (1 17) Iln (0 45) Consumption goods (45 33) Textiles Total (18 38) Cotton (9 13) Foodstuffs (9 05) Paper and printing (10 00) Leather and products (3 62) Petrolcum refining (1 67) Rubber tyres (1 41) Tobacco (1 02)

### \* Provisional

USA — The index covers 47 series relating to manufacturing industries of which the most important are given in the table and 7 series relating to mining (Moreover up to December 1931 copper was included both in the minerals and manufactures groups) It is stated that nearly 80 per cent of the total industrial production in the USA is directly or indirectly represented. The weights are derived (a) for mining from the total value of production in the years 1923 1925 and (b) for

manufacturing industries from values added by manufacture

manuacturing industries from values added by manufacture in 1923

The indices are calculated by the aggregative method The annual indices are based on annual returns and are not averages of the monthly figures

Inequalities of months are eliminated and adjustments are made for seasonal variations

For further details see Federal Reserve Bulletin February and March 1927 and March 1932

Basis 1927-1929 CHILE (Direccion General de Estadistica)

	198	3							193	4						Grouping
IX	x	XI	xn	I	п	ш	IV	V	VI	VII	VIII	IX	x	XI	ХII	Grouping
111	112	112	106	108	115	117	119	118	117	120	125	125	136	139	182	GENERAL INDEX
107	110	109	104	104	112	115	115	114	111	114	121	122	184	138	130	MANUPACTURES
78	62	91	70	81	86	85	80	9ა	7ა	83	82	93	87	164	137	Glass
135	144	141	130	149	159	200	144	147	150	132	128	154	197	208	279	Cement
136	152	138	156	139	178	181	180	173	172	175	191	179	162	159	211	Cloth
253	292	257	269	194	266	288	368	388	388	415	410	341	322	276	297	Woollen yarn
53	43	46	50	28	47	72	76	79	74	70	79	72	79	83	77	Footwear
243	240	245	223	225	272	271	229	248	216	227	181	291	265	253	270	Paper
85	148	196	185	167	124	117	113	92	77	85	103	120	131	150	197	Paper boards
134	143	139	125	125	126	116	127	122	135	127	129	109	156	151	145	Sugar refined
113	109	103	110	111	96	77	61	61	53	73	108	135	149	150	135	Beer
93	100	96	84	105	103	100	109	101	89	100	111	108	112	124	83	Tobacco products
188	126	180	123	188	128	188	189	145	155	157	149	147	148	148	148	LIGHT AND POWER
37	57	93	121	81	76	98	59	44	85	55	140	143	115	161	181	Building (1929 = 100)

CRILE — The index covers 23 products, some of the more important of which are shown in the table. It is calculated according to the aggregative method, quantitative data being multiplied by average prices in the years 1927 1929 Building is not included in the general index Inequalities of months

and seasonal variations are eliminated by comparing monthly production with the average production in the corresponding month of the three years 1927 1929

For further details, see Estadistica Chilena, March and August-September 1931

# Tableau 98 (suite) Nombres-indices de la production industrielle.

# JAPON (Ministère du Commerce et de l'Industrie)

Base 1931-1933

							Ī						1	933		
Groupement et pondération	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1	n	m	IV	V	VI
Indice général (100 0)						94	91	97	113		102	100	111	108	111	108
Mines (12 3) Culvre (2 3) Houille (8 4)	88 107	88 107	8ა 114	88 117	106 117	106 109 108	97 105 94	96 99 96	107 96 110	ر 121	97 94 98	98 92 101	112 111 113	102 96 104	106 95 109	108 91 107
Industries (87 7) Machines (15 2) Acier (5 0) Fonte (2 3)						93 89 92 103	90 83 77 83	97 95 99 92	118 122 125 125		103 111 107 104	101 116 114 96	111 121 129 114	108 114 118 113	112 120 131 118	109 118 123 128
Ciment (29) Sulfate d ammoniaque (14) I ilés de rayonne (18)	61	78	87	95	106	93 55 54	89 92 70	92 103 96	118 107 135	119	109 93 109	100 79 109	122 94 114	124 104 118	132 113 133	106 121 137
Filés de coton (6 8) Soie grège (9 1) I ilés de soie (0 7)	86 7ა	9 <u>2</u> 81	93 93	87 9ა	107	89 10ა 87	91 108 91	100 96 106	110 96 103	123 99	105 55 106	106 45 114	104 80 105	109 84 105	107 95 107	109 73 108
Filés de laine (1 1) Tissus de coton (8 0) Tissus de sole (6 4)	67	64	78	76	62	67 82 91	89 89 93	100 97 98	113 113 109	107	96 112 104	97 111 94	111 110 103	110 111 103	109 116 125	121 113 115
Tissus de rayonne (1 8) Tissus de laine (2 9) Papier (4 1) Sucre raffiné (2 9) I lectricité (8 9)	68	76	85	96	104	57 97 100 133 92	74 96 98 109 88	112 102 96 87 100	114 103 106 105 113	117	121 94 100 86 121	93 105 99 61 122	131 106 101 113 121	126 102 103 118 103	106 108 107 60 101	113 111 98 90 105

Japon — L indice se réfère aux industries manufacturières (25 séries) et minières (6 séries) Il est calculé comme moyenne arithmétique pondérée des séries individuelles. I a pondération a été établie pour les industries extractives d après la valeur totale de la production et pour les industries manufacturières d après la plus value résultant du processus de manufacture au cours de la période 1931 1933 dans quelques cas la plus

value a été estimée d'après le capital investi les bénéfices et d'autres indications indirectes Les variations saisonmères et les inégalités des mois ne sont pas éliminées Voir Rapport mensuel sur la production (en japonais) Supplé ment sur l'indice de la production industrielle novembre 1934

### URSS-USSR

Groupement et pondérati n			Base -	Basia	1928			Ban — Bani 1 IX /1933	Graping and Weighting
Groupement et pondersti i	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1934 I IX	And hank or a moisting &
Indice général (100) Biens d'investissement (46 4) Biens de consommation (53 6)	100 100 100	126 131 121	164 186 146	203 242 169	230 283 155	251 314 197	296 878 226	120 126 118	GENERAL INDEX (100) INVLSTMENT GOODS (464) CONSUMPTION GOODS (366)
Produits alimentaires (21 2)	100	111	130	159	173				Foodstuffs (21 2)
Combustibles (7 3) Houille (2 3) Pétrole (1 8)	100 100 100	119 113 118	156 135 162	134 160 198	215 182 191	220 193	263 219	121 124 116	Fuel (7 3)   Coal (° 3)   Petroleum (1 8)
Métallurgie (5 8)	100	124	152	156	190			136	Metallurgy (5 8)
Constructions mécaniques (128) Machines électro techniques (12)	100 100	138 155	227 309	347 509	433 588	503	627	126 116	Engineering (12 8) Electro-technical machinery (1 2)
Industrie chimique (5 3) Produits de base (0 5) Colorants (0 3) Caoutchouc (1 1) Produits pharmaceutiques (0 3) Savons (1 6)	100 100 100 100 100 100	129 132 148 134 125 120	175 222 274 184 190 122	224 268 293 251 182 133	258 297 280 338 207 141	360 352		138 151 130	Chemicals (5 3) Basic products (0 5) Dyes (0 3) Rubber (1 1) Pharmaceutical products (0 3) Soap (1 6)
Verre (0 8) Transformation du bois (3 1) Textiles (23 5) Papier (1,0) Imprimerie (1 1) Electricité	100 100 100 100 100 100	130 141 117 144 131 124	163 196 112 166 160 167	173 233 114 170 169 213	213 248 124 173 221 270	327	410	145 113 110	Glass (0 8) Woodworking (3 1) Textiles (23 5) Paper (1 0) Printing (1 1) Electricity

<sup>\*</sup> Chiffres provisoires

<sup>\*</sup> Provisional figures

# Table 98 (continued) Index Numbers of Industrial Production

# JAPAN (Ministry of Commerce and Industry)

Basis 1931 1933

		193	13								19	34						
VII	VIII	ıx	x	XI	1IX	1	11	ш	IV	V	ΙV	VII	VIII	IX	x	xı	XII	Grouping and Weighting
115 103 90 106 117 112 113 130 111 127 143 106 144 99 118 110 110 110 110 110 110 110 110 110	115 101 91 103 117 118 120 133 118 123 146 107 137 96 118 110 111 107 106 136 136 107	114 105 93 107 115 124 122 1143 111 110 98 125 106 101 113 110 110 110	120 116 107 119 121 134 140 129 110 113 113 117 105 117 110 131	122 117 94 124 122 135 134 128 104 153 119 115 107 116 93 116 91 116	124 122 97 131 124 139 135 151 118 103 119 102 116 123 116 123 118 118 118 118 118 119	118 113 85 122 119 130 129 130 117 102 117 102 119 110 110 113 110 103 74 109 81 134	115 118 91 121 116 152 132 10, 94 116 73 104 106 118 81 76 111 76	125 128 99 139 125 163 151 127 105 190 113 85 100 118 115 116 124 80 104 68 133	125 119 102 124 127 158 157 14) 128 104 120 10 107 112 125 111 132 38 115	125 117 86 126 127 131 1427 1327 134 216 216 119 89 102 130 117	127 112 95 117 129 162 198 112 134 216 1122 78 108 1018 131 121 131 131 131 131 131 131 131 131	127 110 98 112 130 152 148 175 113 126 2120 116 99 102 128 122 164 95 119 120 113	105 95 104 133 157 1183 116 116 222 123 126 90 1132 118 156 10 1132 118 156 1132 118 118 118 118 118 118 118 118 118 11	124 109 96 110 126 152 147 111 132 211 112 211 112 101 91 113 107 1 12 113 107 1 12 119 111	186 120 101 124 138 162 162 203 131 133 219 131 11, 99 123 1174 174 174 174 174 174	130 137 97 97	99 130 107 136 103 83	GENERAL INDEX (100 0)  MINFS (12 3) Copper (2 3) Coal (8 4)  MANUFACTURES (87 7) Machinery (15 2) Steel (5 0) Pig iron (2 3) Cement (2 9) Sulph of ammonia (1 4) Ravon yarns (1 8) Cotton yarns (6 8) Raw silk (9 1) Silk yarns (0 7) Woollen yarns (1 1) (otton tissues (8 0) Silk tissues (6 4) Rayon tissues (6 4) Rayon tissues (2 9) Paper (4 1) Refined sugar (2 9) Flectricity (8 9)

JARN — The index covers manufacturing industries (25 ries) and mining (6 series). It represents a weighted arithmetic verage of the individual series. The weights have been derived or mining from the total value of output and for manufacturing, om the net value added by manufacture during the eriod 1931–1933. In some cases the net value added has

been estimated according to capital invested profits, and other indirect indications

The index is not corrected for inequalities of months or for seasonal variations

See Monthly Report of Basic Production (in Japanese) Supplement on the Index of Industrial Production November 1934

### U R S S — U S S R

U R S S — Nombres indices calculés d après la valeur glo bale de la production à l'exclusion de la petite industrie aux prix de X 1926-IX 1927 L'importance relative des divers groupes en 1928 (année de base) est indiquée dans la colonne de texte du tableau Les chiffres absolus utilisés sont cux publiés par la Direction centrale du Contrôle de l'Economie nationale du Cosplan dans U R S S en chiffres 1934 Socialistitcheskoie Stroitelstvo U R S S 1934 et Plan de janvier 1935 Ils different de ceux publiés dans certaines autres sources officielles I es indices relatifs aux neuf premiers mois de 1934 comparés a la période correspondante de 133 sont tirés de Plan octobre et decembre 1934 et de Planovou Khoziaistvo janvier décembre 1934

U S S R — Index numbers calculated from aggregate values of production excluding small industry at prices ruling in the year X 1926 IX 1927 The relative importance of the various groups in the base year (1928) is indicated in the text column of the table. The actual figures utilised are those published by the Central Board of National Economic Accounting of the Gosplan in U S S R in figures 1934 Socialist tehskore Stroitelstvo U R S S 1934 and Plan January 1935 They differ from those published in certain other official documents. The indices concerning the first nine months of 1934 compared with the corresponding period of 1933 have been extracted from Plan October and December 1934 and I lanovoïe Khoziaïstvo January December 1934

# Tableau 38 (suite) Nombres-indices de la production industrielle ALLEMAGNE (Institut für Konjunkturforschung) Base 1928

						1000								19:	38			
Groupement et pondération	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1981	1932	1938	1984	1	п	ш	IV	V	VI	VII	VIII
INDICE GÉNÉRAL (100)	80	81	101	100	100	90	74	61	69	87	68	65	65	66	68	70	71	71
BIENS DE PRODUCTION (60)	82	79	100	100	104	89	65	50	58	81	58	55	55	54	57	58	59	59
Biens d investissement (40)	81	75	102	100	108	84	55	87	47	75	33	86	41	44	48	49	49	50
Fer (8 0)	88	87	112	100	110	80	57	39	52	79	42	40	46	49	53	55	51	54
Fonte (0 8)	87	82	111	100	114	83	52	33	45	74	40	38	43	39	42	44	44	48
Acier brut (2,2)	85	85	113	100	113	81	58	40	53	83	44	41	46	49	54	59	52	55
Laminage (5 0)	89	89	112	100	108	79	57	40	53	79	41	40	47	51	54	56	52	55
Métaux non ferreux (2,4)			100	100	98	90	70	61	76	102	58	62	64	71	79	78	73	76
Cuivre (0 2)	74	79	87	100	117	124	141	151	156	167	137	144	134	146	174	166	146	162
Laminage (16)			103	100	95	72	59	47	63	93	44	48	52	59	65	65	61	62
Machines (80) †	71	61	80	100	101	83	60	38	42	64	31	34	35	39	39	43	46	48
Batiment (160)	94	84	100	100	100	88	56	38	46	76	30	34	40	41	45	45	47	48
Matériaux de constr (2 8)	79	75	103	100	95	77	49	35	48	79	34	44	50	52	47	44	43	47
Véhicules automob (3.6)	34	24	70	100	94	62	44	26	51	85	22	28	39	54	68	74	63	56
Voitures (2 4)	27	21	75	100	91	66	47	29	60	96	22	30	44	63	81	90	78	68
Camions (0 6)	56	28	60	100	96	60	49	23	41	80	29	29	36	40	45	47	42	40
Motocyclettes (0.6)			••	100	104	50	26	18	22	43	13	17	22	32	38	36	24	21
Constructions navales (2 0)	65	92	261	100	123	105	30	3	13	77				-	-			
Autres biens de prod (20)	84	86	97	100	107	97	85	77	81	98	81	80	76	76	77	80	78	79
• • •	1				102	97		ı										
Papier (6 8)	81	80	95	100			87	80	84	94	83	81	80	78	81	84	82	85
Pate mécanique (0 8)	88	86	98	100	102	100	92	81	84		81	87	82	82	81	87	83	82
Cellulose (1 8)	79	84	93	100	105	103	84	84	88		88	86	88	78	84	81	86	90
Carton (0 8)	84	75	98	100	98	93	80	76	76	87	70	67	74	73	77	80	76	76
Papier brut (40)	80	78	95	100	101	95	88	79	83	92	84	81	78	78	80	85	81	85
Potasse (0 4)				100		97	66	55	64	83				60	56	55	54	58
Charbon (100)	86	92	99	100	109	94	78	69	73	82	73	73	67	67	70	72	70	69
Houille (6 8)	88	97	102	100	108	95	79	69	73	83	73	74	68	69	70	71	70	70
Coke (1,2)	79	78	96	100	114	96	67	57	61	72	62	62	59	56	59	62	62	63
Lignite (1,3)	84	85	91	100		88	80	74	77	84	80	75	67	69	73	76	70	71
Briquettes de lignite (0 5)	84	86	91	100	106	85	81	74	76	79	75	72	63	67	75	82	74	73
Gaz (1 2)	86	89	95	100	106	102	99	93	92	93	92	93	92	102	86	95	86	82
Electricité (1,2)	72	72	86	100	118	113	100	90	100	117	103	96	90	97	90	88	86	94
BIENS DE CONSOMMATION (40)	80	82	101	100	95	92	86	78	85	93	78	79	80	82	85	87	89	88
A demande variable (25)	80	82	108	100	98	88	88	74	83	91	78	75	78	77	79	82	82	87
Textiles (185) †	90	83	109	100	92	90	88	79	91	99	84	82	83	84	83	90	95	97
Industrie cotonnière			1	100	89	87	83	83	100	105	91	93	95	94	88	103	102	110
Fil de Lin (07)	156	103	163			83	72	75	84		76	75	79	78	93	77	81	90
Pianos (15)	1	102				46	26		8		6		7	7	8	7	6	5
Verre (14)	1	85			94	81	62	49	1 -	l	1	ì	1	1	_	1	1 -	
Chaussures (2 8)	79	1		1		101	94			104	76	83	93	93	109	91	76	98
A demande constante (15)	75	84	92	100	101	101	95	85	88	97	85	86	86	87	87	87	87	88
Viande (53)	73	77	90	100	96	95	102	98	1	1	1			1		1	l	l
Bière (3.3)	83									65	1	1	1	1	1	1	1	1
TOTO (OM)	1 00	1 01	1 80	1 700	1 100	1 02	'  '*	1 00	1 00	1 00	l l	1	i i	ı	ı	ı	ı	I

<sup>†</sup> Moyennes mobiles de trois mois.

ALLEMAGNE — L indice comprend maintenant 60 séries représentant environ 60 % de la production industrielle nette du pays Il est calculé à l side d une moyenne arithmétique pondérée la pondération est basée sur le nombre total des ouvriers employés et sur la force motrice totale installée dans chaque industrie en outre on a tenu compte de la valeur nette de la production des différentes branches Les coefficients assignés à chaque série correspondent exclusivement à l importance de

cette branche particulière d industrie cependant, la pondération des quatre groupes principaux est basée sur la production nette totale en 1927 1929 de toutes les industries qu'ils représentent Les inégalités des mois et les variations saisonnières ont été éliminées

Pour de plus amples détails voir les Vierteljahrshejte zur Konjunkturforschung 4 4 A (1930) 6 1 A (1931) et 7 4 A (1933)

# AUTRICHE (Österreichisches Institut für Konjunkturforschung) Base 1923-1931

	1925	1926	1997	1928	1929	1990	1931	1982	1988	1934				1	933			
				2000	1000						1	n	m	IĀ	٧	VI	AII	AIII
Indice général	96	96	109	119	122	104	91	79	81	88	72	78	72	74	76	78	75	86

# Table 98 (continued) Index Numbers of Industrial Production. GERMANY (Institut für Konjunkturforschung). Basis 1928

	1983 1984															
IX	x	XI	XII	1	n	m	17	V	VI	VII	VIII	IX	x	XI	ХII	Grouping and Weighting
71	72	78	75	79	88	84	86	88	89	90	87	86	86	86	87	GENERAL INDEX (100)
60	62	64	66	72	75	78	79	88	81	84	88	84	82	88	87	Producers Goods (60)
52	57	56	55	54	58	67	74	80	80	81	81	82	88	82	84	Investment goods (40)
52	57	63	63	64	70	74	81	82	80	80	81	81	85	88	86	Iron (8 0)
45	49	53	53	54	61	65	72	74	74	77	80	80	84	86	83	Pig iron (0 8)
51	58	64	64	67	72	76	86	87	82	84	84	82	89	92	91	Raw steel (2 2)
54	58	64	64	64	70 95	75	81	81 112	80 109	78 102	80 100	81 101	83 97	86	85	Rolling mill products (6 0)
82 172	81 159	95	91 159	86 138	172	101 190	114 195	194	188	160	171	137	160	104 160	104 137	Non ferrous metals (24)
68	68	176 83	81	78	84	89	105	101	98	94	90	96	87	95	98	Copper (0 2) Rolling mills (1 6)
49	44	43	52	42	50	59	62	62	69	69	67	74	63	66	82	Engineering (8 0) †
53	63	59	51	53	53	65	72	82	80	76	78	85	95	89	88	Building (16 0)
50	54	52	54	64	83	87	83	74	70	71	76	80	84	88	88	Building Materials (2 8)
55	56	46	46	51	55	67	92	112	119	118	104	76	83	73	69	Motor vehicles (3 6)
66	68	55	51	56	58	70	107	129	139	141	122	85	91	78	74	Passenger cars (2 4)
43	46	42	51	57	68	80	77	90	99	88	80	70	87	87	78	Trucks (0 6)
20	15	11	18	25	28	35	44	63	58	54	50	44	38	38	34	Motor-cycles (0 6)
																Shipbuilding (20)
80	84	90	92	1	92	90	91	91	90	89	90	93	96	100	100	Other producers goods (20)
81	88	93	91	91	92	92	93	96	95	91	91	93	95	100	98	Paper (6 8)
78	85	91	87		1	1										Mechanical wood pulp (0 8)
90	91	99	97			-	90	-00	-00		0-	-00	~	00		Chemical wood pulp (1 5)
76	81	85	78	76 90	80 91	83 90	89 92	92 96	88 93	8ა 89	85 88	89 91	91 92	98 97	92	Board (0 5)
78 68	88 64	93 69	91 69	100	115	98	77	68	67	65	73	75	78	88	98 97	Raw paper (4 0) Potash (0 4)
72	75	82			81	78	79	80	78	78	79	82	85	90	89	Coal (10 0)
72	76	82			82	80	81	81	77	79	80		86	92	92	Coal (6 8)
61	62	63	67	69	70	68	70	71	71	71	71	72	75	77	77	Coke (1 %)
76	77	91	99		84	78	76	82	82	78			86	97	92	Lignite (1 3)
79	71	86	94	82	79	72	72	81	85	77	78	83	76	84	80	Compressed lignite (0 5)
89	96	89	98	92	93	92	104	86	99	88	84	92	99	90	94	Gas (1 2)
95	106	120	130	117	114	109	111	107	102	107	110	120	125	140	148	Electricity (1 2)
88	87	87	89	90	93	94	96	97	102	97	92	88	91	91	86	Consumers Goods (40)
89	90	92	90	92	91	94	96	92	96	91	85	89	91	91	87	With an elastic demand (25)
97	97	97	98	98	101	103	103	105	104	103	92	94	94	94	92	Textiles (185) †
108	106	107	103	110	109	111	115	108	119	111	95	98	95	94	93	Cotton industry
84	89	94	88	104	113	114	126	121	123	126	139	13ა	138	140	132	Linen yarn (07)
7	8	11	14	8	9	12	9	10								Pianos (1 5)
0.5	00			99	101	110	111	115	100	89	106	108	111	106	94	Glass (1 4)
95	99	102	1	1										1	1	Boots and shoes (28)
90	90	92	92	98	95	95	96	96	96	96	97	99	101	106	108	With inelastic demand (15)
																Meat (5 3)
																Beer (3 3)

<sup>†</sup> Three months moving averages

GERMANY — The index includes now 60 series representing about 60 % of the net industrial output—It is calculated by means of a weighted arithmetic average—the weighting is based on the total number of workers employed and on the total horse power installed in each industry, moreover—the net value of output of the different branches has been taken into account. The weights assigned to each particular series correspond to

the importance of that particular branch of industry the weighting of the four main groups however is based on the net total output in 1927 1929 of all industries represented by each of these groups.

of these groups
Inequalities of months and seasonal variations are eliminated
For further details see Vierteljahrshefte zur Konjunkturjorschung 4 4 A (1930) 6 1 A (1931) and 7 4 A (1933)

# AUSTRIA (Österreichisches Institut für Konjunkturforschung) Basis 1923 1931

						84	19							3	198	
	XII	XI	x	IX	VIII	VII	VI	V	IV	101	n	2	XII	XI	x	1X
GENERAL INDEX	93	97	92	89	89	88	90	84	83	88	80	91	89	95	88	80

# Tableau 98 (suite) Nombres-indices de la production industrielle BELGIQUE (Institut des Sciences économiques, Louvain) Base 1923-1925

														19	88			
Groupement et pondération	1925	1926	1927	1928	1929	1980	1931	1932	1933	1934	1	11	ш	IV	<b>V</b>	VI	VII	vm
Indice général (100)	101	117	127	135	136	121	110	94	97	95	94	91	94	92	98	93	90	87
Houille ind connex (20) Fer et acier (27) Textiles (24) Industrie verrière (7) Industrie du papier (2) Industries aliment (9) Carrières ciment etc (5) Métaux non ferreux (4) Industrie du tabac (1) Industrie allumettière (1)	100 98 102 101 109 102 105 108 101	131 116 124 115 90 113	143 134 127 120 91 112 118 105	151 140 135 133 103 129 154 108	139 134 136 139 109 132 164 113	134 110 84 122 116 130 178 117	128 109 105 186 114	102 86 56 106 107 82 139 108	101 87 53 111 99 76 175 104	110 65 53 109 100 176 107	99 86	103	106	101	109	104 98 91 50	92 89	91 79

### Chiffres provisoires

Beloque — I indice annuel comprend en plus des groupes qui sont indiqués dans le tableau le tabac et les allumettes La plupart des indices reposent sur des données directes de production dans une partie des industries

Les coefficients de pondération ont été établis principalement daprès le capital investi et son rendement amsi que daprès

le nombre des ouvriers employés L'indice mensuel qui repose sur des relevés moins complets ne couvre que les groupes indiqués dans le tableau On a éliminé les inégalités des mois mais non pas les variations saisonnières Voir le Bulletin de l'Institut des Sciences économiques Louvain août et novembre 1931

# DANEMARK (Statistiske Departement)

			BASE BA	818 1927				BASE-B	ASIS 1931	
G oupement et p udération	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1932	1933	1934	1934
	1920	1929	1930	1901	1932	1933	1932	1955	1934	ı
Indice général (100)	108	117	127	117	106	122	91	105	112	96
Alimentation (37 3)	103	104	111	109	111	117	102	108	115	93
Textiles (6 7)	105	122	124	126	137	162	109	128	145	138
Habillement (2 0)	102	113	121	113	115	144	102	127	130	117
Cuir (3 3)	98	104	113	94	116	149	123	158	1.9	158
Bois (3 5)	104	116	127	133	103	121	77	91	110	94
Carrières tullerles et verreries (102)	114	121	137	117	83	123	71	105	114	83
Métaux (27 8)	117	134	149	121	90	102	74	84	96	81
Industrie chimique (9 2)	105	114	122	124	122	134	98	108	109	104

DANEMARK — L'indice annuel est basé principalement sur s quantités effectivement produites toutefois dans certains les quantités effectivement produites les quantités effectivement produites toutefois dans certains cas on a utilisé les valeurs de la production en les rectifiant afin d'indiquer les changements de volume Les coefficients de pondération représentent la plus value résultant du processus de manufacture dans les divers groupes en 1926 la même dégation est utilisée pour le calcul de l'indice mensuel qui est basé sur des données relatives a la production a la consom

mation des matières premières aux heures de travail accomplies

mation des matteres premières aux neures de travail accompliée et au montant des salaires

L'indice mensuel est corrigé pour l'inégalité des mois et quelques séries pour les variations saisonnières

Pour de plus amples détails voir la Produktionstatistik 1928 (Statistiske Meddelelser 4 83 3 1929) et Statistiske Efterretninger du 25 juin 1934

I INLANDL (Nordiska I öreningsbanken -Pohjoismaiden Yhdyspankki) Base

Groupe nent et po dérati n	1926	1927	19 8	1929	1930	1931	1932	1933	1934				19	33			
droupe near or po derati ii	1920	192,	10 6	1929	1930	1931	1032	1000	1934	1	ıτ	ш	10	v	vī	VII	VIII
Indice of nírai (100 0) Biens d investissement (62 6) Biens dl consommation (37 1)	100 100 100	114	123 122 125	120 118 122	109 107 112	96 96 96		115 115 114	133		-109	115		-113-	·		121 -119- -119-
IND POUR LF MARCHI INTER (5.0) Textiles (11.6) C (uir et chaussures (4.9) ( Alimentation boiss, etc. (20.9) ( Métallungic et machines (13.2) I Pierres et terres (4.4)	100 100 100 100 100 100		127 118 129 127 132 138	126 114 127 126 137 127	111 106 121 113 106 99	97 100 104 88 90 82	97 101 110 91 89 78	112 118 123 109 98 86	124 134 141 118 104 111		106 101 103 95	118		118- 136- 118- 96-			-113-
INDUST DEXPORTATION (150) Papier journal (4 ) I Bois scić (288) I Cellulose (90) I	100 100 100 100	116 112 119 111	119 129 113 133	113 138 98 140	107 1,8 79 161	98 162 65 164	106 180 67 200	121 201 78 219	141 228 95 243		114 -197-   73   208		116 76 208	123 -199-   76   236		126 87 208	130 -203- 89 217

Séries compriscs dans biens d investissement (I) et biens de consommation (C)

FINLANDE.— L'indice est basé sur des relevés de la production en quantité pour les industries d'exportation et sur des valeurs de la production corrigées par des indices de prix pour les industries locales. Il représente environ 90 % des industries d'exportation et 40 / des industries locales soit environ 60-65 % de la production industrielle totale du pays. Outre

les groupes donnés séparément dans le tableau les groupes principaux — industries d'exportation et biens d'investisse-ment — comprennent aussi des séries relatives à la pâte de bois mécanique et au contreplaqué Les indices des groupes principaux et l'indice général sont calculés comme moyennes arithmétiques pondérées des groupes individuels

### Table 98 (continued) Index Numbers of Industrial Production BELGIUM (Institut des Sciences économiques, Louvain) Basis 1923-1925

	19	33							19:	34						Chaustra and Widelika
IX	x	ХI	XII	1	п	ш	IV	v	VI	VII	VIII	IX	x	ХI	ХII	Grouping and Weighting
89 104 89 87 56	90 107 88 87 60	118	117 92 94	115 95 97	111 95	98 115 105 68 54	117 104 67	110 105	110 99 68	108	107 101	90 110 99 69 59	110 101	95 120 103 72 61	117 100	Coal and related industries (20) Iron and steel (27)
																Non ferrous metals (4) Tobacco (1) Matches (1)

Provisional figures

BELGIUM — The annual index contains tobacco and matches in addition to the groups shown in the table. The majority of the indicts are based on direct production data relating to a part of the industries concerned.

The weights are based mainly on the capital invested and its yield and the number of workers employed

The monthly index which is based on less complete returns

covers only the groups shown in the table Inequalities in the months are eliminated but not seasonal variations

See Bulletin de I Institut des Sciences économiques Louvain August and November 1931

# **DENMARK** (Statistiske Departement)

					931	BASIS :	BASI				
Gr uping and Weighting						1934					
	хи	YI	х	ıλ	VIII	VII	VI	v	IV	ш	11
GENERAL INDEX (100)	116	116	116	116	116	115	114	115	111	108	104
Foodstuffs (37 3)	113	114	116	117	119	119	117	119	112	110	10ა
Textiles (6 7)	143	110	151	1,2	152	149	150	154	152	152	151
Clothing (2 0)	121	118	118	118	116	117	119	128	128	ر12	120
Leather (3 3)	168	169	167	166	166	151	1ა2	163	147	142	161
Wood (35)	108	108	112	118	120	120	116	108	105	100	97
Quarries tiles and glass (1	141	134	144	140	136	134	130	130	121	116	107
Metals (27 8)	103	102	100	101	100	100	99	98	92	88	84
Chemicals (9 2)	112	114	112	110	108	107	109	110	110	108	106

DENMARK — The annual index is based mainly on actual quantities produced in some cases however values of produc tion corrected in order to show quantum changes are employed The weights represent value added by manufacture by the various groups in 1926

The same wighting is used in compiling the monthly index which is based on data of actual production consumption of

riw materials hours worked and amount of wages

The monthly index is corrected for inequalities of months and some series are adjusted for scasonal variations. For further details see Produktionsstatistik 1928 (Statistiske Meddelsker 483 3 1929) and Statistiske Literretuinger of June 25th 1934

#### I INI AND (Nordiska Föreningsbanken – Pohjoismaiden Yhdyspankki) Basis 1926

	193	J			1934											Gr ping i W siting
13.	<b>A</b>	ХI	XII	I	11	ш	1V	v	VI	VII	VIII	18	`	VI	λII	Gr ping in Arening
115	112	-117. -112   111 -123. -122. -103. -104. -86.   121. -201.	105	115	-12) -122-   119 -115- -131- -123- - 96- - 91-   139 -224-   93	122	125	132 - 131 - 131 - 131 - 142 - 234 -	135	122	-138- -123-   129 -112- -138- -109- -110- -108-   150	124	128	- 134 - - 125 -   1.4 - 115 - - 150 - - 108 - - 123 -   144 - 227 -   101	115	( I eather and footwear (4 9) ( Foodstuffs beverages etc (20 9) I Metalwork and machinery (13 2) I Stone earthen and similar wares (4 4)  FXPORTING INDUSTRIES (45 0) I Newsprint (4 5)

series included in Investment goods (I) and Consumption goods (C) FINLAND -- The index is based on quantitative production

returns relating, to exporting industries and on values of out put corrected by adequate price indices for local industries. It covers about 90 % of the exporting industries and about 40 / of the local industries thus representing about 60 65 of the whole industrial output of the country. Besides the

croups shown separately in the table the main groups—exporting industries and investment goods—cover also series relating to mechanical wood pulp and plywood. The main group indices and the general index are calculated as weighted arithmetic averages of the individual groups

## Tableau 98 (suite) Nombres-indices de la production industrielle FRANCE (Statistique générale) Base 1913

	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1981	1982	1933	1934				1	938			
Groupement et pondération	1920	1920	1921	1920	1929	1900	1001	1505	1830	1874	1	п	ш	IV	٧	VΙ	AII	AIII
Indice général (50)	108	126	110	197	140	140	124	96	107	99	100	103	105	107	109	111	112	111
Industries mécan (17)	115	182	114	188	157	157	136	97	108	99	97	101	104	108	111	118	114	114
Travail du fer (14) Travail du cuivre (2) Automobiles (8,5) Constr navales (8,5)	461	122 122 543 49	107 81 <b>524</b> 45	128 118 610 40	145 144 657 47	147 130 640 58	123 128 545 61	86 90 428 41	99 106 467 30	89 94 453 34	9ა 481	91 98 504 31	95 103 513 31	99 104 596 29	102 104 490 29	105 112 476 29	106 111 457 29	105 113 435 29
Métallurgie (3)	101	118	112	125	129	125	108	72	84	80	76	80	84	87	89	91	90	86
Fonte (1) Acier (1,6)	98 107	103 120	102 119	111 134	115 139	111 135	90 112	61 80	70 94	68 88		65 90	68 95	69 99	72 100	74 103	73 102	73 9ა
Textiles (12)	91	97	89	99	92	85	71	80	74	63	70	71	69	68	71	75	77	78
Coton (3) Laine (3) Soie (2)	77 99 100	82 106 105	79 100 87	82 109 110	83 103 91	79 97 74	64 86 60	61 75 35	77 93 41	65 74 44	70 93 36	74 93 34	75 87 34	74 85 3ა	77 84 41	79 91 46	76 95 50	77 98 50
MINES (4)	104	114	117	117	128	123	110	98	101	108	100	103	101	99	98	100	99	98
Houille (3) Mineral de fer (06) Potasse (61)	108 84 100	118 92 118	120 107 121	117 114 132	123 119 159	124 113 163	114 90 118	106 61 103	108 67 10ა	109 70 121	108 61 95	111 62 110	108 66 106	106 65 97	104 68 80	106 69 99	165 70 101	103 69 130
BATIMENT (8 5) CUIR (4 0) CAOUTCHOUC (0 5) PAPIER (1 0)	80 104 502 83	114 129 599 90	80 103 547 83	97 130 587 87	123 119 861 106	137 110 896 130	125 106 897 108	100 95 660 102	91 109 900 127	82 96 892 143	92 110 707 107	93 114 743 112	94 115 808 120	94 115 878 128	92 114 939 139	92 111 992 142	91 107 991 140	91 104 987 135

- L indice comprend dix huit séries représentant directement ou indirectement les variations de la production dans les diverses branches envisagées On estime qu'il représente environ la moitié du total de la production industrielle Les indices de groupes et l'indice général sont calculés à l'alde de moyennes arithmétiques pondérées. Les coefficients de pondérets aux berés eus le veroportion environtive du nombre ration sont basés sur la proportion approximative du nombre d ouvriers travaillant en 1913 dans les différentes industries en tenant compte de l Alsace et de la Lorraine Les inégalités des mois ont été éliminées dans les séries rela

tives à l'industrie extractive à la métallurgie à l'industrie du coton et au tissage de la laine II est tenu compte des varia tions saisonnières pour les séries se rapportant aux industries extractives et à celles du caoutchouc du bâtiment de l'auto mobile du cuir du papier de la soie et de la laine Pour de plus amples détails voir le Bulletin de la Statistique générale de la France octobre 1924 avril 1926 juillet-septembre 1927 et 1929 juillet septembre 1933 et Indices généraux du Mouvement économique en France de 1901 à 1931 (Statistique générale de la France 1932)

### (Conseil supérieur économique)

1928 Base

Company of an address	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1938	1934				1933			
Groupement et pordération	1923	1920	1927	1926	1929	19,0	1901	1902	1900	1854	1	11	m	IV	v	VI	VII
Indice général (100)	89	85	94	100	102	105	109	108	112	127	98	103	123	107	121	105	100
Textiles (26 3) Alimentation (23 3) Tabac (3,4) Indust chim (12 8) Cuir (15 3) Métallurgie (1,2) Indust mécan (1 4) Bâtiment (6 3) Papier (1 5) Habillement (1 6) Electricité (6 9)	65 90 122 87 149 72 85 74 34 867	79 81 104 74 119 74 78 82 31 80 67	87 93 102 98 119 76 92 82 57 92 83	100 100 100 100 100 100 100 100 100	101 102 103 117 80 75 94 105 121 77	110 92 100 106 92 101 88 107 125 67 167	116 93 99 97 103 93 86 108 130 55 192	120 81 93 83 84 93 72 109 128 44 200	135 84 99 100 100 106 68 110 143 48 208	154 94 102 108 100 93 137 142 402 49 246	114 47 99 142 98 106 33 52 101 29 196	155 88 99 115 98 106 43 36 76 32 177	170 89 97 132 98 104 57 72 82 41 196	134 88 99 85 98 104 59 80 82 33 186	134 132 99 82 98 107 62 126 129 21 202	107 62 99 147 98 105 38 126 133 36 194	89 88 99 71 98 106 43 138 198 49 207

— L'indice repose sur la production effective de 57 articles manufacturés comprenant la presque totalité de la production industrielle du pays Les calculs représentent des

moyennes arithmétiques pondérées la pondération étant basée sur la valeur de la production en 1928

# Table 98 (continued) Index Numbers of Industrial Production FRANCE (Statistique générale)

Basis 1913

	193	3							19	84						Grouping and Weighting
ıx	x	XI	XII	1	п	m	1V	v	VI	VII	VIII	132	x	1.2	XII	oroupus and weighting
110	108	107	106	106	105	104	108	101	99	98	97	95	94	94	98	GENERAL INDEX (50)
118	111	109	105	103	101	100	100	99	98	99	100	99	98	97	96	Engineering (17)
104 112 430 29	102 112 438 29	97 111 438 29	94 99 446 29	93 99 451 30	91 95 453 30	91 94 464 30	90 93 460 32	89 87 456 32	89 90 456 32	90 91 463 35	90 92 468 35	87 96 466 35	88 94 452 38	86 97 438 38	85 99 416 38	Iron (14) Copper (2) Motor vehicles (0 6) Shipbuilding (9 6)
85	81	81	79	79	79	79	79	80	80	80	81	79	79	79	80	METALLURGY (3)
72 93	69 89	68 89	68 86	68 87	68 87	68 86	67 87	68 90	68 86	66 90	69 90	67 86	68 86	<b>6</b> 8 87	67 89	Pig Iron (1) Steel (18)
78	~7	76	75	76	76	79	69	66	62	υ8	ر ن	54	50	59	59	TEXTILES (12):
79 99 46	80 97 42	81 95 40	78 96 40	77 97 13	78 95 46	77 83 49	75 78 48	71 72 47	6ა 68 45	63 64 43	57 62 11	55 61 40	55 66 41	55 73 42	54 73 14	Cotton (8) Wool (8) Silk (8)
99	101	105	106	106	100	103	103	103	102	102	101	102	102	103	102	Mines (4)
105 68 120	107 67 98	113 70 120	116 67	116 69 119	114 69 130	109 68 114	108 69 119	108 70 115	106 70 115	105 71 115	103 72 109	107 70 143	108 72 120	112 71 132	110 71 120	Coal (8) Iron ore (86) Potash (81)
90 103 964 129	88 103 930 126	86 104 928 124	96 107 927 127	86 107 963 130	87 105 965 138	88 103 983 147	87 101 974 154	84 99 940 158	81 98 892 159	81 98 856 157	81 96 856 149	80 90 852 141	77 85 836 133	75 83 811 128	74 82 781 126	Building (85) Leather (40) Rubber (05) Paper (10)

France — The index comprises 18 series directly or indirectly representing variations in the production of the various branches considered. It is believed to cover approximately one-half of total industrial production. Group indices and the general index are calculated as weighted arithmetic averages the weights being based on the approximate proportion of workers employed in 1913 adjusted on account of Alsace and Lorante.

The series for extractive industry metallurgy cotton and

wool weaving are adjusted for inequalities of months. The series relating to extractive industries rubber building motor vehicles leather paper silk and wool are adjusted for seasonal variations

For further details see Bulletin de la Statistique générale de la France October 1924 April 1926 July September 1927 and 1929 July September 1933 and Indices généraux du Mouvement économique en France de 1901 à 1931 (Statistique générale de la France 1932)

# GREECE (Conseil supérieur économique)

Basis 1928

		<b>193</b> 3								19	34						Georgian and Watchiller
VIII	1%	x	XI	XII	1	п	m	īv	v	VI	VII	VIII	13.	X.	ХI	XII	Grouping and Weighting
114	122	124	117	107	106	106	188	126	188	185	118	185	188	188	186	128	GENERAL INDEX (100)
142 99 99 72 98 106 101 157 202 54 211	147 104 99 75 109 106 117 140 164 56 213	152 104 99 80 98 106 75 148 170 92 229	152 63 100 94 98 106 93 128 184 87 242	127 39 99 107 109 106 90 119 201 48 247	118 50 100 134 95 103 71 79 214 43 238	128 70 100 118 95 103 89 57 199 42 200	194 85 98 155 95 103 107 102 205 43 236	135 112 100 132 95 103 65 146 138 43 217	174 115 101 128 82 103 90 161 219 43 241	156 122 100 123 82 103 65 182 195 43 239	110 111 100 86 109 106 39 168 165 35 244	163 114 101 73 109 106 108 181 226 49 251	168 91 101 106 109 106 151 227 54 248	176 101 114 92 109 59 126 154 241 97 269	176 94 110 77 109 50 213 162 206 67 283	143 60 101 74 109 74 567 156 194 36 284	Textiles (26 3) Foodstuffs (23.3) Tobseco (3 4) Chemicals (12 8) Leather (15 3) Metallurgy (1 2) Engineering (1 4) Building (6 3) Paper (1 5) Clothing (1 6) Electricity (6 9)

GREECE — The index is stated to be based on actual production of 57 manufactured goods covering nearly the whole industrial production of the country The indices represent

weighted arithmetic averages, the weighting being based on the value of the production in 1928

# Tableau 98 (suite) Nombres-indices de la production industrielle

#### 1927 HONGRIE (Ungarisches Institut für Wirtschaftsforschung) Base

Groupement et po dérati	1927	1926	1929	1930	1981	1932	1933	1934
Indice Genéral (100 0)  Consom de houille et de coke (15 0)  Electricit (moteurs) (10 0)  Acier brut (7 5)  Articles de coton (10 0)  Articles de laine (4 0)	100 100 100 100 100 100	101 108 103 103 88 89	102 116 114 109 89 79	94 93 113 78 88 68	87 86 111 67 75 54	75 75 107 38 83 69	88 75 117 48 102 86	96 81 138 67 115

Hongrie - I indice représente la moyenne arithmétique pondérée de 19 séries se rapportant au nombre d ouvriers em ployés à la consommation de houille de coke et dénergie électrique et à la production consommation ou importation de métaux, matériaux de construction textiles papier et bière La pondération est basée en principe sur la valeur de la pro-duction des industries visées. Les variations saisonnières sont éliminées

1928 ITALIE (Ministero delle Corporazioni) Base

Groupement et poudérati n	1929	1930	1931	1932	1983	1934					1933				
Groopsmon de pontersur n	1	1000	1401	1002	1,500	1904	I	11	III	rv	v	VI	VII	VIII	IX
Indicf général (100 0)	109	100	85	78	80	88	71	74	81	83	87	79	85	82	85
INDUSTRIE TEXTILE (37 0) Filature de coton (8 8) Tissage de coton (11 6) Filage de la sole (9 8) Tissage de la sole (2 9) Rayonne (2 8)	102	91	82	67	76	74	64	71	81	83	88	68	80	75	84
	105	89	80	84	95	86	93	94	96	91	98	98	94	77	97
	105	86	75	76	84	79	81	84	85	83	85	87	85	71	85
	94	97	83	46	51	48	28	39	62	70	79	28	54	65	67
	105	94	89	68	79	81	76	73	75	77	78	80	80	77	78
	125	116	133	123	143	186	140	143	141	137	141	144	142	132	148
INDUSTRIE MÉTALLURCIQUE (3 1)	111	93	79	73	88	92	74	79	85	84	95	100	98	81	94
Acier (1 3)	110	91	74	71	91	95	77	83	92	88	96	101	95	83	98
Laminés (1 1)	106	89	74	67	81	8ວ	66	74	79	72	93	93	86	73	90
Industrie mfcanique (329) Automobiles (43) Matcriel feroviaire (31) Matériel électrique (29) Constructions navales (37) Mécanique spécialisée (74) Mécanique diverse (91)	104 108 90 114 93 107 105	95 88 77 112 98 104 92	88 70 76 98 97 93 76	71 75 59 83 67 81 64	72 82 53 83 53 84 71	75 84 52 92 54 92 75	68 77 57 81 77 65	68 79 57 82 53 77 64	70 79 59 81 56 81 67	71 79 58 80 59 83 68	71 81 57 80 56 84 69	72 83 55 81 55 84 70	78 88 53 83 53 84 72	73 87 52 84 1 84 73	74 87 52 84 49 87 76
Constructions (190) Batiments (149) Travaux publics (41)	140	131	88	79	93	136	77	78	88	96	101	102	107	106	98
	145	127	77	66	77	129	65	67	73	79	81	83	86	85	77
	123	150	114	155	188	167	141	139	174	193	225	219	234	230	229
INDUSTRIE DU PAPIFR (3 0)	107	106	99	103	111	120	102	108	114	98	117	117	114	103	112
3 LECTRICITÉ (3 7)	107	110	108	109	121	129	112	113	111	111	117	119	126	122	128

ITALIE (Ministère des Corporations) — L'indice comporte 32 séries celles relatives aux industries des métaux du papier du gaz et de l'électricité des textiles (sauf la filiature et le tissage du lin du chanvire et du juite et le tissage de la soie) représentent des quantités produites tandis que les autres sont basées sur des indications indirectes telles que l'activité des machines le nombre d'ouvriers employés les permis de construire de l'ivrés etc. Les indices de groupe et l'indice générales. construire delivrés etc Les indices de groupe et l'indice général

sont calculés à l'aide de moyennes géométriques pondérées la pondération a été établie d'après le nombre de personnes employées suivant le recensement de 1927 et pour les groupes on a utilisé en outre une estimation de la plus value résultant de la manufacture

On a (limint) i mégalité des mois mais non les variations saisonn Pour des renseignements plus détaillés voir Numeri Indici Mensile della 1 roduzione industriale in Italia juin 1934 voir Numeri Indici

NORVEGE — NORWAY (Statistiske Centralbyrå) Base - Basis

Groupement et p ndération	1925	1926	1927	1928	1 <b>92</b> 9	1930	1931	1932	1933	Gr uping and Weighting
Indice grnéral (100)	110	98	100	111	123	124	96	114	116	GENERAL INDEX (100)
BIENS DINVESTISSEMENT	1		100	122	135	143	101	119	125	INVESTMENT COODS
BIENS DE CONSOMMATION	1		100	100	113	108	92	109	107	CONSUMPTION COODS
INDUSTRIES D EXPORTATION		İ	100	109	123	121	86	117	121	I APORT INDUSTRIES
IND P MARCHÍ INTÍRIFUR	1	ļ	100	112	123	126	102	112	113	HOME MARKET INDUSTRIES
Mines et métallurgie (3.7)	101	99	100	122	145	162	125	140	159	Mining and smelting (3.7)
Terres et carrières (4 2)	118	75	100	126	132	135	105	104	99	Earth and quarries (42)
Fer et métaux (147)	140	110	100	135	163	159	112	125	129	Iron and metals (147)
Industrie chimique (74)	95	100	100	117	114	167	133	125	1.3	Chemicals (7 4)
Huiles et graisses (3 0)	111	111	100	116	131	128	109	131	142	Oils and fats (3 0)
Gaz (1 0)	120	111	100	106	102	100	106	104	103	Gas (1 0)
Bois (5 1)	126	100	100	119	120	119	91	98	93	Wood (5 1)
Papier (15 2)	97	88	100	105	114	110	63	108	104	Paper (15 2)
Cuir et caoutcheuc (16)	118	93	100	113	104	113	91	116	125	Leather and rubber (1 6)
Textiles (5 7)	107	93	100	103	119	131	111	138	14 >	Textiles (5 7)
Habillement (49)		ľ	100	109	115	124	98	112	111	Clothing (4 9)
Chaussures	157	108	100	116	120	140	92	102	137	Γootwear
Alimentation (29 0)	100	100	100	95	110	97	92	100	96	Foodstuffs (29 0)
Imprimerie (4,5)	104	97	100	104	107	111	92	111	110	Printing (45)

Norvège — Lindice annuel repose sur les chiffres de la production par quantités sauf en ce qui concerne l'industrie du fer et des métaux et l'imprimerie pour lesquelles on a utilisé le nombre d'heures de travail effectives rectifié pour tenir compte des augmentations de la capacité de production Les diverses séries de base ont été calculées d'après la méthode

des valeurs globales les données quantitatives étant multipliées par les prix de 1927 L'indice général et les indices des grands groupes représentent des moyennes géométriques pondérées les coefficients de pondération représentant les plus values résul tant du processus de manufacture en 1927 L'indice mensuel qui est moins complet comprend les indus

# Table 98 (continued) Index Numbers of Industrial Production

### **HUNGARY** (Ungarisches Institut für Wirtschaftsforschung) Basis 1927

Ī		19	33			19	34		Groupi g d Weighti g
	1 III	ıv vı	VII IX	x x11	1 111	IV VI	VII IX	x xII	Groupi g d Weighti g
Ì	75	80	85	91	91	97	92	106	GENERAL INDEX (100 0)
	74 110 32 98 70	67 109 48 89 92	74 118 56 103 94	86 132 58 120 90	84 138 51 109 62	79 135 73 118 81	78 134 69 102 83	84 144 74 129	Coal and coke consumption (15 0) Electricity (Power) (10 0) Crude steel (7 5) Cotton goods (10 0) Woollen goods (100)

HUNGARY — Ihe index represents the weighted arithmetic average of 19 series relating to the number of workers employed to consumption of coal coke and electricity and the production consumption or imports of metals building material

textiles paper and beer. The weighting is based on the value of production of the industries concerned Seasonal variations are eliminated

### ITALY (Ministero delle Corporazioni) Basis 1928

	1939							Jf	934					1	( ) i g and Weighting
x	XI	хп	ī	11	ш	IV	V	VI	VII	VIII	17	x	XI	xn	11 g and Weighting
83	80	76	72	77	84	47	89	86	9	87	9.1	95	9,	90	GENERAL INDEX (100 0)
80 93 89 43 81 152	74 102 85 33 82 151	66 95 83 27 81 1,0	59 96 83 17 84 159	64 94 82 23 81 169	74 95 87 36 86 170	77 92 85 45 88 176	46 31 85 44 89 177	61 85 80 26 85 191	74 78 75 51 79 190	67 64 59 77 71 188	80 82 71 69 71 196	85 78 75 75 206	85 86 79 75 75 206	78 80 76 39 78 201	Ti xTii i Industry (37 0) ( otton spinning, (6 x) ( otton weaving (11 t) Silk spinning, (9 8) Silk weaving (7 9) Rayon ( 8)
94 99 87	93 97 89	83 84 73	80 86 69	86 93 82	91 37 89	88 87 78	99 9 92	97 96 87	98 97 33	95 90 74	94 )1 8)	97 102 93	197 06 92	94 92 77	MFTALLURGY (3-1) Steel (1-3) Rolled products (1-1)
73 85 51 83 48 88 75	89	73 79 52 89 50 88 73	71 79 30 87 48 87 70	72 78 50 86 50 87 72	81 32 85 30 88 72	72 82 52 84 49 87 72	74 86 52 85 53 89 73	88 52 87 54 91 74	77 91 52 90 57 93 75	77 89 32 92 93 95 76	79 83 97 55 96 78	79 80 51 102 58 95 80	79 83 54 107 59 95	79 84 54 105 58 97 76	1 NUMPERING (32-9)  Motor vehicles (4-3)  Railway material (3-1)  I lectrical material (-3)  Shipbuilding (3-7)  Specialised engineering (4-1)  Miscellaneous engineer (9-1)
95 76 211 110 129	75 149 111	85 79 112 111 127	90 82 123 108 121	105 98 133 118 121	124 118 148 114 12)	133 126 161 110 124	144 134 186 121 132	100 146 191 126 131	163 152 207 126 135	151 140 201 121 129	151 140 196 127 133	148 139 186 129 133	139 138 146 126 13)	129 131 122 118 130	Constructions (1J 0) Buildings (14 9) Public works (4 1) Paper Industry (3 0) Electricity (3 7)

ITALY (Ministry of Corporations) — The index comprises 32 individual series of which those relating to the met d paper gas electricity and textile industries (spinning and weaving of flax hemp and jute and silk weaving excepted) represent quantities produced while all other series represent indirect measures such as activity of machines workers employed building permits delivered etc. Group indices and the general index are calculated as weighted geometric averages the

weights of the individual series being based on the number of persons employed according to the census of 1927 and these for the main groups in addition upon estimates of the value added by manufacture.

Inequalities of months are eliminated but not season il variations

For further details see Numeri Indici Mensili della Produ ione industriale in Italia June 1934

## NORVEGE — NORWAY (Statistiske Centralbyra) Base - Basis 1 VII, 1933

Gro pement						19	33						Gr upl g
Gro pement	I	11	ш	IV	v	vi	VII	VIII	11	x	X.I	хп	Gr upr g
Indice géneral Biens d'invisissement Biens de consommation Industries d'expertation Industries pour le mar (hé intérieur	93 96 90 100	102 101 104 113 97	96 98 94 97 96	100 102 95 91 104	101 101 100 93 104	108 101 117 107 108	81 80 84 70 88	91 89 95 76 100	100 99 101 92 104	105 104 106 107 104	108 105 111 112 106	105 103 108 108 108	CENTRAL INDEX INVESTMENT ( 00DS CONSUMPTION ( 00DS I APORT INDUSTRIFS HOME MARKET INDUS TRIFS
Groupement						19	34						Grouping
INDICE GÉNFRAL BIENS D INVESTISSEMENT BIENS DE CONSOMMATION INDUSTRIFS D EXPORTATION INDUSTRIES POUR LE MAR CHÉ INTÉRIEUR	95 101 87 95	106 106 106 109 104	104 108 106 108 107	101 102 98 91 106	105 106 104 96	111 113 110 109 113	98 107 85 98	106 109 102 96	112 115 107 102 117	109 110 106 107 109	111 111 110 110 110	109 109 110 115	GENERAL INDEX INVISTMENT (2000S CONSUMI TION GOODS EXPORT INDUSTRIES HOME MARKET INDUS TRIES

tries les plus importantes seulement II est basé sur des relevés de la production et dans quelques cas sur le nombre des heures de travail effectuées la consommation des matières premières etc L'indice général représente la moyenne arith métique pondérée des séries individuelles la pondération étant basée sur les plus values résultant de la manufacture en 1932 Pour de plus amples détails voir Statistiske Meddelelser 1931 9 et 10 et 1934 1 et 2

Norway — The annual index is based on quantitative production returns, except in the case of the iron and metal industry and the printing industry for which the number of hours worked corrected for increases in productivity are

employed The individual basic series are calculated by the aggregative formula the quantitative data being multiplied by 1927 prices The general index and the main group indices are weighted geometric averages of the series the weights representing values added by manufacture in 1927

The monthly index which is less complete covers the most important industries only It is based on production returns and in a few cases on the number of hours worked consumption of raw materials etc. The general index represents the weighted arithmetic average of the individual series the weighting being based on values added by manufacture in 1932

For further details, see Statistiske Meddelelser 1931, 9 and 10 and 1934 1 and 2

## Tableau 98 (suile) Nombres-indices de la production industrielle

## PAYS BAS - NETHERLANDS (Centraal Bureau voor de Statistiek) Base - Basis 1922 1925

Groupement	1925	1926	1937	1928	1929	1980	1981	1932	1933	1984	Grouping
Indice général	121	125	189	158	162	148	128	101	112	118	GENERAL INDEX
Biens d investissement Biens de consommation	133 110	141 111	159 124	195 126	194 135	168 130	122 133	89 112	107 116	108 116	Investment goods Consumption goods

#### POLOGNE (Institut de recherches sur le mouvement des affaires et des prix) Base 1928

Groupement et pondération	1925	1926	1927	1928	1929	1980	1931	1982	1933	1934				1983			
атоврешено во рошципон	1020	1010	1021	1020	1525	7,550	2002		1000		I	11	ш	17	v	VI	AII
INDICE GÉNÉRAL (100)	78	71	88	100	100	82	69	54	55	68	47	51	46	53	55	58	58
Biens d investis (38 9) Biens consom (35 1)	64 78	60 71	80 94	100 100	98 96	78 80	59 72	42 62	46 62	55 69	38 50	40 56	41 143	43 61	44 66	48 67	48 67
MINES (18,0)																	
Charbon (14,7) Naphte (18) Mineral de fer (89) Tine et plomb(89)	72 110 30 103	87 108 46 104	94 98 78 95	100 100 100 100	114 91 94 103	92 89 68 96	94 85 40 56	70 75 11 22	67 74 23 32	72 71 36 34	65 78 17 29	69 78 19 30	62 76 17 30	59 75 19 32	59 74 23 33	6ა 75 <b>2</b> 4 <b>3</b> 3	65 75 24 33
MÉTALLURGIE (82)																	
Fer et acier (6,6) I Zinc (16)	55 71	53 77	88 93	100 100	95 105	8o 108	69 81	37 52	56 51	59 58	38 48	52 48	54 46	60 46	59 48	60 48	62 53
INDUSTRIES (73,8)																	
Métaux et industries mécaniq (128) I Ind chimiq (48) I Minéraux (8,6) I Constructions (6,6) I Textiles (81,4) C Habillement (1,9) C Cuir (67) C Alimentation (80) C Papier (17) C Arts graphiq (14) C Bois (7,8)	87 59 63 69 58 83 103 78	62 83 57 53 66 45 68 89 76 80	80 92 79 64 97 68 87 92 86 88 94	100 100 100 100 100 100 100 100 100	104 98	76 101 74 64 71 91 83 96 97 101 81	56 88 54 37 67 72 71 82 85 89 58	44 75 40 20 58 54 73 67 81 74 45	45 73 4 7 17 60 61 78 59 79 74 52	23 67 76 89 63 89	39 70 33 17 45 28 68 58 73 72 47	42 70 30 13 53 41 74 59 72 72 49	44 73 32 11 131 51 80 58 75 70	44 71 34 13 57 66 78 59 77 73 52	45 65 41 15 67 73 76 58 82 71	46 71 48 19 67 69 77 61 83 74 55	43 73 51 20 69 59 77 59 79 73 52

Pologne mars 1933

POLOGNE -- Les séries relatives à l'industrie extractive et à la métallurgie sont basées directement sur les chiffres de la production tandis que celles relatives aux industries de finissage sont indirectement représentées par le nombre d heures de truvail effectives dans les établissements industriels occupant plus de 20 ouvriers L indice général représente une moyenne authmétique pondérée de la condére d arithmétique pondérée de dix-sept sous indices. La pondération est basée sur la proportion du nombre douvriers (ou dans

le cas des industries de finissage sur la proportion des heures de travail) dans chaque industrie en 1928

Lindice est corrigé pour éliminer l'inégalité des mois et les variations saisonnières normales

Pour de plus amples détails voir Monthly Statistical Tables

Special Issue 1925 1932 et Travaux de l'Institut de Recherches sur le Mouvement général des Affaires et sur la Formation des Prix Fasc 2 Vol II 1933

#### ROUMANIE (Institutul Românese de Lonjunctură) Base 1927

	T												19	33		
Groupement et poudérati n	1925	1926	1927	1928	1929	1990	1981	1932	1933	1994	ĭ	11	111	11	v	vi
Indict général (100)	76	88	100	110	118	114	120	104	121	146	94	98	104	112	128	118
Biens d investissement (45 6) Biens de consommation (54 4) Mines (13 ) Industries (73 2) Monopoles (8 2) Llectricité (4 9)	72 81 71 76 99 57	88 91 90 86 103 92	100 100 100 100 100 100	108 111 110 111 107 102		115 107 139 114 87 95	115 107 155 123 70 76	120 88 166 96 70 116	124 120 167 118 71 119	145 141 185 148 71 138	117 84 161 82 58 148	111 93 147 85 68 129	116 99 156 98 63 127	112 112 151 110 65 108	120 122 156 123 72 107	118 119 167 116 71 96

ROUMANIE — L indice comprend 18 groupes d'industrie répartis en quatre groupes principaux (a) — Industries manufacturières (pondération 732) alimentation (203) industrie chimique (143) textiles (110) métallurgie (109) bois (58) peaux et cuirs (47) papier et imprimerse (33) matériaux de construction (19) verre à vitre et céramique (08) industrie électro-technique (02), (b) — Industries extractives (137) pétrole (90) houille (33) gaz naturel (06) métaux divers (05) carrières (03) (c) — Industries monopolisées (82)

tabac (73) sel (09) (d) — Electricité (49) La pondération est basée sur la valcur moyenne de la production en 1927 1931 Les indices des groupes principaux et l'indice général sont calculés comme moyennes arithmétiques pondérées des

indices des groupes particuliers L'inégalité des mois et les variations saisonnières ne sont

pas éliminées Pour plus de détails voir Buletin trimestrial de l'Institutul Românesc de Conjonctura N° 3-4 Annul I (1983)

ogne mars 1933 conflit de travail dans l'industrie textile séries comprises dans blens d'investissement (I) et biens de consommation (C) IC

## Table 98 (continued) Index Numbers of Industrial Production

### PAYS-BAS — NETHERLANDS (Centraal Bureau voor de Statistiek) Base — Basis 1922-1925

L'indice comprend huit séries représentant PAYS HAS — Lindice comprend neur series representant des excédents d'importations biens d'investissement (pondé ration 45,8) fonte fer et acier de construction plus produc tion des hauts fourneaux (416) bois (42) biens de consom mation (542) coton brut et filés de coton (20,8) laine brute et filés de laine (83) suif graines oléagineuses hule de baleine (125) peaux (42) bois pour papier pâte de bois (42) Les indices de groupes et l'indice général représentent des moyennes arthérituies nondérées des séries particulières arithmétiques pondérées des séries particulières

NETHERLANDS — The index covers 8 series representing import surplus: investment goods (weight 45.8) pig iron iron and structural steel plus output of blast furnaces (41.6) wood (4.2) consumption goods (54.2) raw cotton and cotton yarns (20.8) raw wool and woollen yarns (8.3) tallow oil seeds and whale oil (125) cocoa beans (42) hides and skins (42) wood for paper-manufacture wood pulp (42) Group indices and the general index represent a weighted arithmetic average of the individual series

### POLAND (Institute for Economic Research) Basis 1928

		1933								19	34						Grouping and Weighting
AIII	1X	x	XI	XII	1	п	m	IV	<b>v</b>	VI	VII	VIII	ıx	x	XI	XII	01009105 220 1100
57	59	59	61	61	59	61	62	65	64	62	61	62	68	64	67	65	GENERAL INDEX (100)
50 65	50 67	50 65	51 67	48 68	46 66	47 72	49 73	55 73	57 70	57 66	56 63	56 65	56 67	58 68	60 74	58 70	Investment goods (38 9) Consumpt goods (35 1)
		ĺ			•									1			MINING (180)
63 73 26 33	68 73 28 32	74 72 27 33	77 72 30 33	82 71 26 34	72 72 31 34	72 73 27 36	67 73 21 36	71 71 31 37	70 68 34 36	66 70 37 37	70 71 38 36	70 72 44 36	75 73 39 36	74 72 41 29	79 72 43 26	78 71 45 27	Coal (167) Crude oil (16) Iron ore (08) Zine and lead (08)
		ļ															METALLURGY (8,2)
65 58	61 56	56 56	54 54	52 56	56 56	54 54	54 58	<b>67</b> 59	68 58	64 60	61 59	58 62	51 59	58 58	58 55	<b>6</b> 6 53	Iron and steel (8 6) I Zinc (1 6)
}																	Manufactures (73 8)
45 73 54 19 66 55 77 57 80 73 52	46 75 56 18 68 64 82 61 78 76 49	48 78 56 20 66 70 81 53 80 75 49	49 79 55 22 65 77 82 65 82 77 52	48 80 47 20 66 83 82 62 85 80 56	46 79 42 15 65 61 74 64 88 77	51 79 42 15 74 69 79 62 88 77 65	51 80 48 18 76 72 78 62 86 76 64	54 83 53 23 75 87 84 61 88 78 67	55 84 59 26 68 86 88 64 93 80	55 83 62 26 64 81 91 60 90 78 65	55 80 63 24 61 60 86 58 85 79 60	56 79 84 25 64 71 93 60 84 81 61	56 82 65 26 64 84 98 60 85 81	59 84 66 26 64 88 98 62 90 80	62 85 66 27 70 88 100 72 94 82 59	59 84 58 25 65 67 94 72 96 87	Metals and engineering (12 8) I Chemicals (48) I Minerals (8 0) i Building (5 8) I Textiles (21 4) C Clothing (1 0) C Leather (0 7) C Foodstuffs (8 0) C Paper (1 7) C Printing (1 4) C Timber (7 3)

1 Poland March 1933 labour dispute in the textile industry

I C series included in investment goods (I) and consumption goods (C)

POLAND — The series relating to mining and metallurgy are based on direct production figures while the finishing industries are indirectly represented by figures of hours worked in industrial establishments employing more than 20 workers. The general index is the weighted arithmetic average of 17 sub indices. The weighting is based on the proportion of workers employed (in the case of the finishing industries the

proportion of working hours) in each industry during 1928 The index is adjusted for inequalities of months and normal

For further details see Monthly Statistical Tables Special Issue 1925-1932 and Travaux de l'Institut de Recherches sur le Mouvement général des Affaires et sur la Formation des Prix, Fasc 2 Vol II 1933

#### ROUMANIA (Institutul Românese de Conjunctură) 1927 Basis

		16	133								19	984						Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and Market and
VII	VIII	IX	x	ХI	ХII	1	11	ш	īv	V	VI	VII	vm	ıх	x	<b>X</b> I	ХII	Grouping and Weighting
181	188	145	148	185	118	127	129	148	129	138	149	156	167	156	163	155	187	GENERAL INDEX (100)
128 132 179 130 72 96	128 145 179 139 78 102	135 145 180 149 74 107	133 145 174 147 78 115	136 134 175 133 76 152	131 115 181 110 75 136	135 121 176 123 62 156	126 126 159 130 68 139	141 146 179 152 67 140	155 121 177 127 68 125	146 127 184 137 76 130	148 143 184 152 73 125	153 144 185 162 73 129	151 166 186 176 78 135	147 154 190 160 72 138	154 162 198 168 74 140	155 147 194 158 71 146	148 129 201 132 70 150	Investment goods (4, 6) Consumpt goods (54 4) Mining (13 7) Manufactures (73 2) Monopolies (8 ?) Electricity (4 9)

ROUMANIA — The index covers 18 groups of industries divided into four main groups a) — Manufacturing industries (weight 73 2) food industry (20 3) chemicals (14 3) textiles (11 0) metallurgy (10 9) wood (5 8) hides and skins and leather (4 7) paper and printing (3 3) building materials (1 9) plate glass and ceramic (0 8) electrotechnical industries (0 2) b) — Extractive industries (13 7) petroleum (9 0) coal (3 3) natural gas (0 6) various metals (0 5) quarries (0 3) c) — Monopoly industries (8 2) tobacco (7 3) salt (0 9)

d) — Electricity (4 9) The weighting has been based on the average value of production during the years 1927 to 1931 The main group indices and the general index are calculated as weighted arithmetic averages of the individual group indices. The index is not adjusted for inequalities of months or sea sonal variations

For further details see Buletin Trimestrial of the Institutul Românesc de Conjonctura No 34 Annul I (1933)

#### Tableau 98 (fin) Nombres indices de la production industrielle ROYAUME-UNI — UNITED KINGDOM (Board of Trade) Base - Basis 1924

										19	33			19	84		Chambre and Watchile
Groupement et pondération	1927	1928	1929	1930	1031	1932	1938	1934	1 111	IV VI	VII IX	X XII			VII XX	XII	Grouping and Weighting
Indice général (100)	107	106	112	103	94	93	99	111	95	97	97	105	110	110	106	116	GENERAL INDEX (100)
MINES (19,9)	94	89	97	91	82	78	77	83	83	72	70	83	89	79	77	87	Mining (199)
Industries (80 1)	110	109	116	106	97	97	104	117	98	103	104	111	116	118	118	124	Manufactures (80 1)
Fer acier et leurs produits																	Iron and steel and their pro
									72			94					
Métaux non ferreux (15)	117	119	121	119	100	96	102	148	82	105	100	121	117	142	151	184	
Industries mécan et cons	1	1					Ì							ľ			Engineering and shipbuilding
tructions navales (19 1)	115	113	121	117	95	89	96	112					108	112	113	115	(191)
Textiles (187)	102	100	99	80	77	85	90	92	88	87	89	96	96	91	86	95	Textiles (187)
Produits chimiques (85)	105	110	116	99	95	98	101	106	97	101	100	106	107	107	103	105	Chemical & allied trades (3 8)
Cuirs chaussures (34)	108	102	99	101	99	96	106	107	103	114	106	102	111	108	99	110	Leather & boots & shoes (84)
Alimentat boisson tabac														1			Food drink and tobacco
(187)	100	102	106	105	104	98	99	105	89	102	103	103	100	108	105	107	(137)
				139													Gas and electricity (48)

ROYAUME UNI — En plus des groupes industriels indiqués dans le tableau l'indice général comprend l'industrie du papier et celle de l'imprimerie ainsi que diverses autres industries telles que celles du caoutchouc du ciment et des tulles Les cuefficients de pondération représentent le montant net de la plus value résultant du processus de l'industrie déterminé d'après le recensement de la production de 1924 On indique que les données sur lesquelles repose l'indice se rapportent à plus des deux tiers de l'ensemble de l'activité manufacturière et minière de la Grande-Bretagne et de l'Irlande manufacturière et minière de la Grande-Bretagne et de l Irlande du Nord L'indice n'est pas corrigé pour éliminer les variations saison

nières

Pour de plus amples détails voir le Board of Trade Journal du 26 juillet 1928 et du 21 février 1929

United Kingdom - In addition to the industrial groups United Kingdom — In addition to the industrial groups shown in the table paper and printing and various other industries such as rubber manufacture cement and tiles are included in the general index. The weights represent the net values added by industry as ascertained from the 1924 census of production. It is stated that the data on which the index is based relate to more than 1/9, of the total manufacturing and mining activity of Great Britain and Northern Ireland

The index is not adjusted for seasonal variations

For further details see Board of Trade Journal July 26th, 1928 and February 21st 1929

SUÈDE (Sveriges Industriförbund) Base 192 1930

Groupement	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1981	1932	1933	1934				19	38			
Groupemens	1920	1920	162.	1920	1020	1000	1001	1002	1930	1034	I	п	ш	11	v	VI	VII	viii
Indice général	90	98	96	104	110	106	98	87	90	110	87	89	89	84	87	85	87	91
Biens d investissement Biens de consommation Ind pr le marché intér Industries d export	89 92 93 85	90 97 96 87		102 104	107	104 104	90 99 95 91	79 100 93 77	94	105 117 116 98	97	86 95 89 90	84 96 91 87	72 101 91 74	78 99 91 78	77 97 89 77	83 94 90 82	85 100 96 82

### TCHÉCOSLOVAQUIE (Obzor Národohospodársky) Base 1929

Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual Annual An	1005									1004			19	33		
Gro pement et pondération	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1	11	ıu	ıv	v	VI
Indice général (100)	79	77	89	96	100	89	81	64	60	6~	59	57	56	58	60	60
Mines (11) Métaux (23) Verre (3) Prod des carrières (5) Industric chimique (2) Bois (8) Papier (3) Imprimerie (2) Textiles (21) Cuir (2) Habillement (8) Alimentation (5) Electricité (2)	79 66 84 70 72 92 71 89 81 79 96 65	85 61 82 78 73 78 81 81 79 83 95 69	87 77 84 87 79 89 91 106 85 90 92 78	91 94 92 108 87 113 92 88 101 88 96 94 90	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	86 85 83 91 92 85 97 97 91 84 93	79 72 75 80 90 67 93 94 83 79 98 96 95	67 40 54 70 81 50 81 92 68 68 79 99 86	64 41 49 53 86 49 74 90 63 70 72 88 87	65 48 52 47 90 52 81 95 76 88 78 95 95	67 36 54 34 92 44 76 87 65 90 71 88	65 36 48 24 90 44 78 61 96 68 80 87	60 36 44 29 88 43 79 85 61 72 70 86 80	58 41 42 38 85 46 76 98 59 82 72 87 84	58 51 44 56 82 47 75 90 58 77 72 91 82	59 50 47 67 70 50 70 88 57 60 72 89 85

TCHÉCOSLOVAQUIE — L'indice a été recalculé sur la base 1929 = 100 et deux nouveaux groupes ont été ajoutés indus trie alimentaire et électricté On a complété les données directes relatives à la production par des renseignements sur la consom mation des matières premières et des matières auxiliaires les transports par voie ferrée les ventes les exportations et la main-d œuvre employée

Les indices de groupes et l'indice général représentent les moyennes arithmétiques pondérées d'indices partiels Les

coefficients de pondération reposent sur des évaluations de l'importance relative des industries faites sur la base du nombre douvriers employés de la puissance en chevaux vapeur des machines installées et des évaluations de la valeur de la production manufacturière et de la plus value résultant du pro

cessus de manufacture Pour de plus amples détails voir Obzor Národohospodárský N 6 1934

# Table 98 (concluded) Index Numbers of Industrial Production SUEDE - SWEDEN (Kommerskollegium) Base - Basis

Groupement et pondération	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1981	1932	1983	Grouping and Weighting
Indice général (100)	112	123	127	134	151	150	144	186	145	GENERAL INDEX (100)
Minerais métaux et indus					}					Ores metals and engineering
trie mécanique (31 0)	104	114	119	131	156	154	140	125	135	(31 0)
Terres et carrières (4 0)	94	95	103	109	118	123	109	98	92	Carth and stones (40)
Bois (11 3)	101	108	116	124	126	120	112	100	100	Wood industry (11 3)
Papier et imprimerie (104)	147	162	172	163	204	198	195	186	214	Paper and printing (104)
Alimentation (24 6)	115	129	126	134	150	151	156	152	1.7	Foodstuffs (24 6)
Textiles et habillement (10 0)	102	114	122	128	129	136	125	140	144	Textiles and clothing (100)
Cuir crin et caoutchouc(4 2)	113	113	122	124	119	126	125	116	120	Leather hair and rubber (4 2)
Industrie chimique (45)	133	144	145	153	166	167	159	149	169	Chemicals (45)

Kommerskollegium Cet indice 

les quantités étant multipliées par les prix de 1913 Les chiffres entre parenthèses dans le tableau montrent l'importance relative des valeurs globales en 1913

Pour de plus amples détails voir Kommerstella Meddelanden 1925 N 4

Sveriges Industriforbund — Lindice sapplique aux mêmes groupes d'industries que l'indice du Kommerskollegium à quelques exceptions près (sucre minoterie boulangerie impression des livres et reliure etc.) I es entreprises auxquelles il se réfère occupent 35 % du total des travailleurs dans les industries compresse dans le indice. réfère occupent 35 % du total des travailleurs dans les industres comprises dans l'indice La pondération a pour base le nombre relatif des travailleurs employés dans chaque industric en 1930 corrigé s'il y a lieu d'après les valeurs relatives de la production On élimine les variations saisonnières en divisant les chiffres de la production mensuelle par la moyenne des chiffres du mois correspondant de chacune des années de la période 1925 1930 Pour de plus amples renseignements voir Industrifire bundels production 1932 et Industrification des Madelantes No.

Produktionsindex 1932 et Industriforbundets Meddelanden N 2

Kommerskollegium This annual covers all except the smallest establishments of all industries other than power and light and is mainly based on direct quantitative returns

The index is constructed according to the aggregative formula quantities being multiplied by 1913 prices. The figures in brackets in the table show the relative importance of the aggregates in 1913.

For further details see Kommersiella Meddelanden 1925.

No. 4

Sveriges Industriforbund — The index covers the Speriges Industriforbund — The index covers the same industrial groups as the Kommerskollegum index with a few exceptions (sugar flour milling bakery bookprinting and binding etc.) It relates to undertakings employing 3 , of the total number of industrial workers in the industries included in the index. The weighting is bised on the relative numbers of workers employed in 1930 corrected where necessary by relative values of production. Seasonal variations are eliminated by dividing the production data for each month by the average of the data for the corresponding month in each of the years 1925 1930. For further details see Industriforbundets I roduktionsindex 1932 and Industriforbundets Meddelanden No. 2 1933.

1932 and Industriforbundets Meddelanden No 2 1933

## SWEDEN (Sveriges Industriförbund) Basis 1925 1930

	19	3 3							19	34						Gr ping
IX	x	71	XII	I	11	ш	IV	`	VI	VII	VIII	ΙX	x	ХI	ХΠ	Gr ping
90	93	100	101	108	104	107	110	111	112	10	112	112	111	114	114	GENERAL INDEX
85 98 92 86	89 100 97 86	97 106 105 89	95 110 104 96	101 107 104 101	100 109 107 97	101 116 114 95	100 124 119 93	103 121 120 93	104 124 120 99	104 113 114 96	108 117 121 95	107 120 119 99	108 116 116 102	112 118 121 102	112 118 120 103	Investment goods Consumption goods Home market industries Export industries

#### CZECHOSLOVAKIA (Obzor Narodohospodarsky) Basis 1929

		193	13									1934						
VII	vm	137	) x.	ХI	XII	I	11	111	ıv	v	vi	VII	VIII	IX	Z	XI	/п	Grouping and Weighti g
58 59 44 48 72 70 52 67 78 56 60 72 91 81	56 42 48 70 83 51 71 86 65 61 73 93 84	61 66 42 48 68 82 51 74 84 65 69 74 82 89	65 73 41 52 65 91 53 86 89 71 64 74 92	65 75 42 54 55 99 52 75 90 73 61 73 91	62 78 34 55 60 100 49 61 112 69 54 69 89 97	59 66 33 51 26 94 45 72 77 70 69 73 94	61 64 39 49 19 79 77 70 78 76 71 75 105 89	66 61 49 47 28 85 48 81 99 84 86 77 94	70 60 54 49 41 87 49 85 98 85 107 78 105	71 61 56 52 56 87 53 88 95 84 114 77 99	56 52 53 62 85 53 77 91 82 107 77 98	67 59 48 52 64 85 54 79 93 78 100 79 93	68 61 50 52 65 96 53 77 90 75 105 82 96	69 50 51 62 95 54 86 103 73 81 84 95	67 71 46 54 58 97 56 81 96 72 79 82 90	66 76 46 55 48 95 57 88 100 69 64 78 84 104	65 75 47 56 34 97 56 82 126 64 73 73 88 98	GENERAL INDEX (100)  Mining (11) Metals (23) Glass (3) Stone and clay (5) Chemicals (5) Wood (8) Paper (3) Printing (2) Textiles (21) Leather (2) Clothing (8) Foodstuffs (5) Electricity (2)

CZECHOSLOVAKIA The index has been recalculated on the base 1929 = 100 and two new groups included food industry and electricity Direct production data have been supplemented by data on raw material consumption and auxiliary supplies railway transport sales exports and

employment

The group indices and general index are weighted arithmetic

averages of partial indices weights being based on estimates of the relative importance of the industries derived from the number of workers employed horse power of machinery installed and estimates of the value of manufacturing production and of value added by manufacture

For further details see Obzor Národohospodarsky No 6

## Tableau 99. - NAVIRES MARCHANDS EN CONSTRUCTION Table 99 - MERCHANT VESSELS UNDER CONSTRUCTION

Navires de 100 tonneaux et au-dessus (Tonnage brut en milliers de tonneaux) Vessels of 100 tons and upwards (Tons gross, 000's)

a) Tous les navires, y compris les voiliers — (a) Ail Vessels, including Sailing Vessels

			•	<del>-</del>								
FIX DB	1934	1925	1926	1927	1928	1920	1930	1991	1982	1923	1964	EMD 65
Amérique Etats Unis	58	105	152	97	48	179	232	208	60	12	20	AMERICA United States
Asie	1					l					Ì	ASIA
Chine Japon	39	2 52	43	69	8 119	184	86	53	63	107	105	China Japan
URSS†			(54)	(88)	(98)	(121)						USSR†
Europe												EUROPE :
Allemagne Belgique Danemark Dantzig Espagne France Italie Lithuanie Norvège Pays Bas Royaume-Uni <sup>13</sup> Suède	355 6 85 24 8 197 155 — 33 125 1 297 58	234 5 61 36 167 310 — 13 109 885 55	211 7 41 36 47 143 240 4 145 760 39	472 16 98 46 49 115 183 7 175 1 580 101	382 19 83 19 24 162 93 — 28 182 1 243	253 15 105 5 39 167 78 1 43 232 1 560 98	218 7 108 122 59 174 180 1 21 160 909 146	104 2 52 2 55 164 178 1 16 68 401 95	80 5 21 133 102 59 1 10 39 225 59	23 3 25 	140 79 5 18 121 37 1 16 48 397 60	Germany Belgium Denmark. Danzig Spain France Italy Lithuania Norway Netherlands Un Kingd 18 Sweden
Dominions brit	29	30	5	22	11	25	12	3	6	3	3	Brit, Dominions
Autres pays	1	3	5	1		2		2	1	1	3	Other countries
TOTAL *	2 470	2 070	1 879	8 031	2 520	2 990	2,826	1 404	765	757	1 252	TOTAL 1

b) Navires à vapeur et à moteur — (b) Steam and Motor Vessel	b)	Navires	À	vapeur	et	À	moteur		(h)	Steam	and	Motor	Vessel
--------------------------------------------------------------	----	---------	---	--------	----	---	--------	--	-----	-------	-----	-------	--------

PIN DR	11	929	11	990	16	81	19	32	19	33	19	184	and of
	Vape ir Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur M tor	Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	M teur Motor	Vapeur Steam	Moteur Moter	Vapeur Steam	Moteur Motor	
Amérique :													America
Etats Unis	128	43	187	43	204	3	58	05	10	05	19	0.5	United States
Asie		i											Asia
Chine Japon	3 18	1 166	_	1 86	 25	29		60	11	96	38	66	China Japan
URSS†	(20)	(101)											USSR †
Europe													Europe
Allemagne Belgique Danemark Dantzig Espagne France Italie Lithuanie Norvège Pays-Bas Royaume-Uni	167 15 9 5 3 91 15 	86 96 36 77 63 1 19 192 766 87	41 5 4 12 128 103 11 7 464 10	177 2 103 59 44 76 1 10 153 440 135	2 5 2 105 101 8 310 6	102 2 47 55 59 77 1 8 67 90 90	3 5 0 6 2 82 2 - 5 - 204 14	77 5 16 31 20 57 1 6 39 21 57	1 -7 -76  -5 0 4 219 1 5	22 3 22 29 15 11 1 3 40 112 63	70 4 5 3 93 0 0 10 7 303	69 75 0 1 15 28 37 0 5 7 42 294 60	Germany Belgium. Denmark. Danzig Spain France Italy Lithuania Norway Netherlands Unit Kingdom. Sweden
Dominions brit	13	3	10	2	2		5	08	3	03		3	Brit Dominions
Autres pays		1			1		04	03		1_	01	3	Other countries
Total *	1 880	1 636	984	1 888	771	680	871	892	336	418	552	699	TOTAL *

Source : Lloyd & Register of Shipping

† URSS: les données ne sont pas comprises dans les totaux

Royaume-Uni et Etat libre d Irlande

Y compris en 1933 172 200 tonnes et en 1934 35 866 tonnes dont la construction a été suspendue Le Royaume Uni entre dans ces chiffres pour 145 122 et 26 688 tonnes respec tivement

<sup>†</sup> U S S R. figures not included in the totals

1 United Kingdom and Irish Free State
1 Including for 1933 172,200 tons and for 1934 35,866 tons on which work has been suspended. The share of the United Kingdom was 145 122 and 26,688 tons respectively

#### Tableau 100 - NAVIRES MARCHANDS TONNAGE LANCÉ Table 100 - MERCHANT VESSELS TONNAGE LAUNCHED

Navires de 100 tonneaux et plus (Tonnage brut en milliers de tonneaux) Vessels of 100 tons and upwards (Tons, gross, 000's omitted)

a) Tous les navires, y compris les voiliers — (a) All Vessels, including Sailing Vessels

PATS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1990	1081	1933	1983	1984	COUNTRY
Amérique												AMERICA
Etats Unis	139	129	151	179	91	126	247	206	144	11	25	United States
Asie												ASIA
Chine Japon	2 73	2 56	2 52	3 42	1 104	9 164	3 151	2 84	54	1 74	152 152	China Japan
URSS†			(17)	(44)	(25)	(34)						USSR †
Europe												Europe
Allemagne Belgique Danemark Dantzig Espagne France Italie Norvège Pays Bas Royaume-Uni <sup>1</sup> Suède	175 4 64 19 4 80 83 25 64 1 440	406 4 73 12 — 75 142 29 79 1 085	180 4 72 26 121 220 9 94 640 53	290 5 72 31 23 44 101 5 120 1 226 67	376 16 139 40 12 81 59 10 167 1 446 107	249 8 111 11 37 82 71 40 187 1 523 107	246 12 137 18 25 101 88 54 153 1 478	104 1 126 11 48 103 165 18 120 502	81 22 3 11 89 47 11 26 188 43	42 4 34 	74 1 62 5 18 16 27 47 460 50	Germany Belgium Denmark Danzig Spain France Italy Norway Notherlands Unit Kingd <sup>1</sup> Sweden
Dominions brit	45	46	34	30	24	33	44	14	5	13	9	Brit Dominions
Autres pays		1		4	1	1	1			1	1	Other countries
TOTAL	2 248	2 198	1 658	2 242	2 674	2 759	2 889	1 617	726	489	967	TOTAL

# b) Navires à vapeur et à moteur — (b) Steam and Motor Vessels

	195	19	19	30	19	81	19	32	19	88	193	4	
PAYS	Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur Motor	COUNTRY
Amérique Etats Unis	76	36	149	72	150	48	141	2	2	2	10	6	America United States
Asie Chine Japon	7 <b>3</b> 0	2 135	3 27	0 4 124	<del>-</del> 7	2 77		31	<u>-9</u>	1 65	2 27	125	Asıa China Japan
URSS†	(11)	(23)											USSR †
EUROPE Allemagne Belgique Danemark Dantzig Espagne France Italie Norvège Pays Bas Royaume-Uni Suède	156 8 17 5 16 16 24 55 1 056 3	93 0 3 95 6 37 63 55 16 131 484 105	128 12 17 14 3 79 15 36 25 712 12	117 	24 	80 1 117 47 26 60 7 114 228 108	2   6   3   86   1 2   0 5   184   6	79 26 16 11 3 46 11 26 2 37	2 13 -2 14 -7 -83	40 4 21 0 2 16 20 17 3 36 48 61	29 	45 1 54 0 6 14 1 26 6 43 189 48	EUROPE Germany Belgium Denmark Danzig Spain France Italy Norway Netherlands Unit Kingd ' Sweden
Dominions brit	24	9	19	7	8	5	3	2	9	3	4	3	Brit Dominions.
Autres pays				1					04	05		2	Other countries
TOTAL	1 498	1 247	1 252	1 588	683	920	456	268	142	838	391	564	TOTAL

Source Lloyd's Register of Shipping

Note Le tonnage lancé de vapeurs possédant des installations pour brîlier de l'huile sous les chaudières a été en milliers de tonneaux le suivant 1927 470 1928 560 1929 410 1930 552 1931 538 1932 285 1933 21 1934 175 La proportion du tonnage de navires à vapeur munis de turbines s élevait à 35 % en 1930 à 65 % en 1931 à 60 % en 1932 à 21 % en 1933 et à 53 % en 1934

† URSS les données ne sont pas comprises dans les totaux

<sup>1</sup> Royaume Uni et Etat libre d Irlande

Note Tonnage launched of steamers fitted for burning oil fuel was as follows in thousands of tons 1927 470 1928 560 1929 410 1930 552 1931 538 1932 285 1933 21 1934 175

Steamers fitted with turbines represented 35% in 1930 65% in 1931 60% in 1932 21% in 1933 and 53% in 1934 of total steamer tonnage launched

† USSR figures not included in the totals

<sup>1</sup> United Kingdom and Irish Free State

#### TONNAGE BRUT TOTAL Tableau 101 NAVIRES MARCHANDS MERCHANT VESSELS TOTAL GROSS TONNAGE Table 101

# Navires de 100 tonneaux et au-dessus (en milliers de tonneaux de jauge) Vessels of 100 tons and more, tons (000's omitted)

	:	0 VI 1938		30 VI 1929	30 VI.1980	30 VI 1981	30 VI 1932	30 VI.19 3		30 VI.1984		
PA		do t	of whi h							dont	of which	COUNTRY
	TOTAL	Vapeur Steam	Moteur Motor	Total	Total	TOTAL	TOTAL	Тота	T( TAL	V peur Steam	Moteu Mote	COUNTRY
AMÉRIQUE												AMERICA
Argentine Brésii Canada ¹ Chili Cuba Etats Unis ¹ Honduras Mexique Panama Pérou Venezuela	288 559 1,286 170 52 14 538 70 54 72 69 51	245 486 1 091 157 44 13 125 69 46 43 47 44	20 56 97 2 1 482 1 1 28 5	297 561 1 335 154 45 14 376 87 54 62 63 60	323 359 1 332 193 13 947 99 49 75 65 62	328 499 1 437 184 43 13 544 97 42 131 63 63	337 496 1 463 178 45 13 442 81 138 65 59	342 494 1 416 156 39 13 260 77 287 60 61	340 499 1 395 157 40 12 966 75 272 49 65	261 445 1 194 152 31 11 588 7 7 211 31 60	55 50 122 1 3 715 — 60 1 2	Argentine Brazil Canada Chile Cuba United States Honduras Mexico Panama Peru Venezuela
ASIR												Asia
Ghine Hong Kong Inde et Ceylan Japon Philippines	317 310 187 4 140 96	314 307 172 3 983 89	1 3 3 157 7	319 295 199 4 186 105	319 287 196 4 317 99	333 274 204 4 276 98	372 262 199 <b>4</b> 255 104	401 304 200 4 258 98	390 289 22( 4 073 79	390 286 210 3 365 6ა	7 3 4 708 14	China Hong Kong India & Ceylon Japan Philippines
EUROPE		1										EUROPE
Allemagne Belgique Danemark Dantzig Espagne Estonic Finlande France Grèce Italie Lettonie Norvège Pays Bas Pologne Portugal Roumanie Royaume Uni et Irlande Suède Turquie U R S S * Yougoslavie	3 777 492 1 067 1 128 1 164 53 281 3 3429 117 2,967 2 816 247 71 19 875 1 448 160 377 260	3 260 460 756 31 1 075 3 200 3 203 1 181 2 943 112 2 206 2 494 215 71 18,217 1 160 302 259	478 28 286 997 63 7 74 5315 5 — 1 537 365 72 1	4 093 529 1 056 133 1 161 60 298 3 378 3 285 1 267 3 225 2 939 246 69 20 166 1 510 172 440 282	4 229 553 1 088 135 1 232 72 313 3 531 1 391 3 368 3 086 3 086 3 086 6 90 20 438 1 624 177 532 302	4 255 547 1 145 205 1 227 93 312 3 598 1 398 3 396 207 4 066 66 276 66 20 30 1 705 179 604 361	4 164 537 1 181 287 1 265 106 6 333 3 556 1 470 3 391 1 167 2 964 74 19 672 1 776 685 381	3 901 456 1 168 256 1 232 127 421 3 512 1 417 3 150 198 4 080 2 765 93 18 701 1 675 188 843 874	3 691 115 1 104 264 1 178 1-21 1 69 3 298 1 507 2 928 2 618 62 263 92 17 73.5 1 609 193 942 357	3 009 348 646 15 941 102 379 3 011 1 001 2 253 190 235 92 14 913 1 042 190 653 355	671 65 455 249 224 8 8 23 249 6 622 1 1 798 781 2 6 — 2 717 5 36 3 286 2	Germany Belgium Denmark Danzig Spain Estonia Finland France Greece Italy Latvia Norway Netherlands Poland Portugal Roumania Great Britain and Ireland Sweden Turkey U S S R <sup>1</sup> Yugoslavia
OCÉANIE												OCEANIA
Australie et Nouvelle Zélande Autres Domi	718	678	31	678	<b>6</b> 85	681	644	642	624	543	77	Australia and New Zealand
nions britan niques Autres pays et	406	330	38	442	444	480	545	557	572	507	32	Other British Dominions Other countr
non spécifiés Total	810 66 954	229 59 727	16 5 432	68 074	69 607	70 181	394 69 784	87 92 0	438 65 577	391 53 753	10 605	and unspecif

Source : Lloyd : Register of Shipping

Note — Les totaux comprennent également les navires à volles pour certains pays et notamment le Japon la Turque la Grèce et l'URSS ces données font défaut Les navires à volles munis de machines auxiliaires sont compris dans les chiftres indiqués pour les vapeurs et navires à moteur suivant le type des machines auxiliaires

Caspienne

Note — The totals include also sailing vessels for some countries especially Japan Turkey Greece and the USSR these data are not available Salling vessels fitted with auxiliary power are included among steamers or motor ships according to the type of the auxiliary engines

¹ Canada Etats Unis y compris les navires sur les grands lac 'à l'exception des navires en bois . ² URSS non compris les navires naviguant sur la mer

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Canada United States including vessels other than wooden on the Creat Lakes
<sup>2</sup> USSR not including vessels on the Caspian Sea

#### Tableau 102 NAVIRES MARCHANDS TONNAGE SANS EMPLOI Table 102 MERCHANT VESSELS LAID-UP TONNAGE

a) Chiffres absolus (milhers de tonnes rutes) — (a) Actual figures (gross tons, 000 s)

PAYS	19	29	19	80	19	31	19	32	16	983	19	34	
PAYR	80 VI	31 XII	30 VI	31 <b>XII</b>	30 VI	31 XII	30 VI	31 XII	30 VI	31 XII	30 VI	31 X II	COUNTRY
Amérique Canada Etats Unis	2 253	2 006	1 973	2 574	2 601	63 3 031	138 3 425	138 3 588	60 3,243	* 100 2 819	2,904	2 580	America Canada United States
Asie		1					1						ASIA
Japon	40	44	42	301	218	366	247	268	159	163	59	74	Japan
EUROPE Allemagne Belgique Danemark Łspagne I rance Grèce Italie Norvège Pays Bas Royaume Uni et Irlande Suède	19 75 59 245 12 7 603	8 22 22 91 87 197 13 4 576	214 78 75 161 272 472 174 194 a)1 579	484 99 91 120 219 223 671 572 425 2 512 131	682 146 136 85 546 303 783 816 529 3 282 118	1 010 213 185 138 743 180 829 941 782 3 114 181	1 270 283 230 254 922 310 863 801 809 3 556 152	918 203 167 373 987 233 638 635 782 3 197 197	703 158 127 392 972 309 526 743 560 3 207 143	523 150 73 348 887 130 428 448 338 2 015 199	266 114 41 341 717 105 304 390 303 1719 77	98 28 *250 480 303 208 298	EUROPE Germany Belgium Denmark Spain France Greece Italy Norway Netherlands United Kingd and Ireland Sweden
OCFANIE													OCEANIA
Australie	* 71	90	120	* 171	111	16)	112	116	87	92	66	60	Australia
Ports etrangers	43	90	196	305	<b>36</b> 9	413	661	469	359	200	250		Foreign ports
TOTAL	3 427	3 253	5 565	8 898	10 755	12 354	14 23 3	12 909	11 748	*8 943	7 700	<b>6</b> 500	TOTAL

### b) Pourcentages par rupport au tonnage total — (b) Percentage of Total Tonnage

	19	29	19	30	35	31	19	72	11	933	193	34	COUNTRY
PAY	30 VI	31 XII	30 VI	31 XII	30 VI	31 <b>XII</b>	1V 06	31 XII	30 VI	31 X J I	1V 08	пхп	COUNTRY
АмÉRIQUE Canada Гtats Unis	15 7	140	111	18.5	19	4 4	9 4 95 5	9 4 6 7	42	* 71 13	92 4	19)	Amfrica Canada United States
1 tats Ons	15 7	140	111	18 9	19	, ,	.,,	0 /	4,	13	-z 4	14 /	Omitta States
ASIE													Asia
Japon	10	11	10	70	1 ر	81	58	4 3	37	38	11	18	Japan
EUROPF													LUROPE
Allemagne		0 %	v 1	11 4	11 0	937	30 5	9 0	18 0	13 4	7	8 5	Germany
Belgique		4	1	179	6	3 4 9	7	37 8	346	399	0 5	936	Belgium
Danemark			7 2	8 4	11 3	1t °	1)5	14 1	10 9	6	7		Denmark
$\Gamma$ spagne	16	19	6 1	9 7	69	11	20 1	79 5	318	8	89	21	Spain
France	. 2	7 7	4 6	100	15 3	1 9	5 9 34 7	97 8 15 9	218	5 3	1 1	14 (	France
Grèce Italie	47	6.9	19 6	16 0 20 1	7 5	1 9	7,4	18 8	16 7	136	7 0	10 3	Greece Italy
Norvèse	75	60	47	15 6	01	1	13	15	18	11 0	101		Norway
Pays Bas	0 4	01	6	138	170	2 1	7	6 1	10	1	116	11 4	Netherlands
Royaume Uni		0 1	1	100	1,0		·	V 1		1 -	11'	123	United Kingd
et Irlande	30	9	a) 77	12 3	162	1 3	18 1	16 s	1 1	109	97	8	and Ircland
Suède		02	09	8 1	6 9	10 6	89	11 5	8	11 9	48	10	Sweden
OCÉANIE													O( EANIA
Australie	10 5	13	1 5	250	07	110	1 4	18 0	136	14 3	10 6	96	Australia
TOTAL	5 5	5 1	86	13 6	16 4	18 5	1	19,	18 u	* 142	* 12 6	• 10 /	LOTAL

Sources Statistiques nationales officielles — Official national statistics  $\,U\,S\,$  Department of Commerce Chamber of Shipping of the United Kingdom

Note — De manière générale les chiffres ne comprennent pas les navires étrangers désarmés dans les ports du pays donné Les chiffres indiqués sous se référent aux bateaux sans emploi dans les ports étrangers reposent sur des estimations faites par le U S Department of Commerce Les pourcentages ont été calculés sur la base du tonnage existant au 30 VI tel qu'il figure au tableau 101

\* Provisoire ou estimé a) IX

- As a rule the figures do not contain foreign vessels laid up in the ports of the country given The figures shown under Foreign ports and which refer to idle tomage in foreign ports are estimates of the U S Department of Commerce The percentages were calculated on the basis of the tomage existing on June 30th given in Table 101

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Royaume Uni VI 1929 non compris les ports secondaires Total VI 1929-VI 1931 non compris le Canada

<sup>\*</sup> Provisional or estimated. a) IX

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> United Kingdom VI 1929 not including minor ports Total VI 1929–VI 1931 not including Canad i

Tableau 103 NOMBRES-INDICES DES FRETS MARITIMES

	ALLEM	LGNB	— GER	YKAW	(Statistisch	es Reiches	mt)	DANE- MARK DEN MARK		B — S7 a Handel		ROYA	ume-uni	— <b>т</b>	BITED	KINGDOL	(Fee	nomial)
<b>Service</b>		Cabo- tage Const- wise		vers l Al lemagne home- wards	Trafic extr Extra Euro de l'Alle- magne outwards	a-européen pean traffic vers l'Al iemagne home- wards	Total	26 routes mon diales 26 world routes	de la Suède out- wards	vers la Suède home wards	Total	Burope	Amé- rique du Nord North America	Amé- rique du Sud South Ame- rios	Inde India	Extreme- Orient et Pacifique Far East and Pacific	Aus- tralie Aus tralia	Total
Moyen 1913 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	ne ann	100 120 109 119 117 115 124 111 105 85 79 76	100 96 92 100 96 91 101 86 78 64 60	100 109 103 114 103 109 117 93 85 68 66 66	100 102 123 122 116 115 120 119 101 91 77 70	100 110 105 111 116 94 97 84 76 62 52 47	100 106 102 111 106 102 119 92 84 69 63 60	a) 100 116 113 104 113 91 88 90 100	100 156 173 156 143 154 129 123 124 117	100 94 129 120 112 115 81 89 89 84 86	100 125 151 138 128 134 105 106 106 101	100 116 102 1120 105 98 113 84 78 78 78 78	100 122 109 117 112 98 96 79 80 76 70	100 106 91 1119 101 89 92 76 73 66 64 65	100 118 106 108 115 104 106 93 89 86 85 87	100 109 94 191 109 100 91 69 79 76 74 75	100 112 112 1104 116 104 85 75 80 72 67 69	100 113 102 110 110 99 97 79 80 75 73 74
1930	III VI IX XII	113 113 108 108	82 86 84 89	96 90 89 92	123 122 112 113	86 80 81 79	93 91 89 91	92 89 89 88	134 130 118 126	72 74 83 93	103 102 101 109	88 83 79 82	78 75 81 77	74 74 78 76	89 90 97 98	66 64 76 73	62 71 92 86	76 76 84 81
1931	I III IV V VI VIII VIII IX X XI	109 106 100 100 108 107 106 107 107 101 107	84 83 84 84 83 84 80 80 77 72 68 62	90 89 87 84 85 84 84 83 84 83	111 111 111 101 102 102 101 99 92 90 85	81 82 80 80 81 79 77 74 73 69 69	89 89 87 86 87 86 85 84 82 79 78	87 86 87 87 86 86 85 85 85 82	133 132 122 118 121 124 122 118 109 119 131 128	91 93 88 90 93 88 85 88 85 90	112 112 105 104 107 106 103 103 105 111 109	80 79 78 77 75 74 73 75 83 83	80 83 84 85 79 76 73 73 81 81	73 77 73 77 77 73 70 72 70 73 69	95 91 93 88 89 86 82 81 92 93	76 77 78 78 82 79 75 74 73 80 84 88	85 85 82 81 81 77 74 72 77 84 85 82	81 82 81 81 82 78 75 74 75 82 82
1932	I III IV V VII VIII IX X XI	97 97 93 92 90 85 82 78 78 78 78	66 67 70 71 64 64 61 60 61 62 62 64	76 73 74 73 70 68 65 61 63 65 65	87 87 92 96 95 94 93 92 92 91 89 89	65 62 64 64 61 58 59 61 61 58	73 72 74 74 70 68 66 63 65 66 65	92 91 91 88 88 86 87 87 90 91 93 93	128 124 121 126 126 124 124 120 122 123 124 126	93 92 91 93 91 83 84 82 89 89	110 108 106 109 108 103 104 101 106 106 105	81 79 78 78 76 75 74 76 77 78 80	75 76 81 79 77 72 73 76 75 74	71 72 71 70 66 62 61 61 64 62 67 68	86 82 85 85 88 85 85 87 89 89	84 82 82 85 76 70 68 70 73 74 76 78	79 78 81 75 69 60 56 63 72 75 76	79 78 78 79 76 72 69 74 75 76 78
1933	I II IV V VI VIII VIII X X XI	76 80 85 80 79 78 78 78 78 78 79	64 63 63 62 59 58 58 57 58 57 58	68 66 66 67 67 64 63 65 68	90 87 86 89 78 77 72 74 70 69 67	60 58 55 55 52 51 49 48 49 51	67 66 65 63 63 62 61 60 61 62 64	98 105 104 101 99 98 99 99 99 99	127 125 121 116 119 117 111 110 111 115 117	88 83 81 80 84 83 87 78 76 80 92 93	108 104 101 98 101 101 102 95 93 96 103 105	79 77 76 79 78 78 78 78 78 78	77 75 73 73 70 66 66 64 68 66 68 71	69 63 62 61 63 65 65 65 65 65	89 85 83 81 79 81 85 86 87 87	83 77 75 74 70 73 74 72 71 71 73 76	79 70 63 62 63 63 68 65 65 67 70	79 74 72 71 70 70 73 70 72 72 73 76
1934	I II III V VI VIII VIII IX X XI XII	78 75 75 76 76 78 78 78 78 78	58 56 54 53 51 52 54 55 56 55 56	70 67 68 67 65 65 64 64 63 66	74 71 70 70 70 70 70 70 68 68 68	50 47 46 46 44 45 48 49 47 47	63 61 59 59 58 58 59 60 58 60 59	100 99 98 97 97 98 99 101 101 101 101	116 115 118 120 118 122 120 120 122 120 119 118	87 86 81 83 84 88 88 89 87 85 87	101 101 99 102 101 105 104 105 103 103	82 81 80 77 77 79 81 83 82 80 79 80	75 74 73 71 70 68 67 68 67 68 68	67 64 62 63 63 65 68 69 67 63 64	87 86 85 84 83 83 90 93 91 89	75 74 72 71 71 74 78 80 78 76	68 63 62 65 67 66 68 75 75 73 71	75 73 72 72 72 73 77 77 75 74 74
1935		77 76 76	53 51 50	64 62 62	68 68 66	46 45 45	58 57 56	98 97 97	112 109 107	83 79 84	97 94 96	77 77 80	70 71 72	63 59 62	89 89 87	71 70 69	65 58 57	72 70 71

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Economist de mai à novembre 1926 non compris les transports de charbon <sup>2</sup> Economist May November 1926 excluding coal cargoes

# Table 103. INDEX NUMBERS OF OCEAN FREIGHT RATES

ROYAUME UNI - UNITED KINGDOM (Statist.)

Unis United States		Amé rique du Sud South America	Inde Arabie India, Arabia	Java (1920-27) Maurice Mau ritius 1928 34)	Aus- tralie Aus- tralia		
100 125 104 111 99 98 87 62 67 67 53 84	100 134 109 136 122 112 81 62 71 70 57 55	100 140 90 122 132 115 103 76 98 88 81 84	100 121 103 100 110 107 98 75 93 91 93 100	100 94 82 89 84 81 72 67 60 61 62	100 120 120 110 110 127 116 90 81 90 80 75	100 127 108 120 119 110 106 82 85 80 77	Yearly av 1913 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933
52 57 70 53	59 65	58 58 92 101	66 79 90	74 68 79 72	67 79 98 95	78 78 86 90	1930111 VI IX XII
56 60 53 75 75 61 69 63 62 79	86 71 56 53 66 86 100	98 104 98 101 103 96 92 97 100 96 93	96 86 96 88 94 89 83 89 108 100	68 66	93 94 94 90 91 87 81 81 94 95	88 83 84 85 88 80 78 80 79 92 93	1931   1  11  11  1V  V  VII  VIII  XX  XI  XII
66 58 85 82 76 60 52 58 73 66 67 68	73 80 67 59 66 74 71 75	97 99 100 95 90 77 78 76 87 77 86 93	93 89 93 96 114 72 80 84 94 97	59 60 62 60	86 86 91 83 78 64 64 73 81 83 83	79 83 87 87 83 73 71 75 81 79 82 84	1932   I   II   II   IV   VI   VII   VIII   IY   XI   XII
65 62 66 61 52 43 38 39 48 49 69	64 65 55 45 46 48 52 52 60 86	95 83 80 77 82 82 86 73 69 75 88	94 85 80 75 89 97 99 92 108 110	64 57 62 60	86 79 69 68 69 75 74 78 77 79	81 79 76 74 74 77 78 76 71	1933   1   111   111   11   V   V   V   1   V   V
65 63 52 47 62 63 66 52 83 76 77	54 50 55 48 64 62 57 56	87 84 76 80 83 85 86 90 88 83 86	101 102 94 93 91 96 93 111 112 120	60 63	75 72 69 71 73 76 84 82 81 77	81 78 76 76 74 79 87 88 84 84	1934 I III IV V VI VIII VIII IX X XI XII
69 72 52		82 72 81	93 80 89		75 69 66	79 74 76	935 I II III

Note Les données sont influencées par les fluctuations du change

Allemagne nombre-indice publié dans Wirtschaft und Statistik expliqué sommairement dans le numéro du 15 janvier 1926 Il se rapporte uniquement au trafic de provenance et à destination de l'Allemagne Les moyennes calculées sont pondérées à l'aide de coefficients basés sur l'importance du trafic des marchandises dans les différentes directions pendant l'année 1925

Danemark nombre-indice publié dans Statistiske Efterreininger expliqué dans le numéro du 23 mai 1925. L'indice général représente la moyenne arithmétique simple des indices de 26 routes mondiales choisies en vue d'établir une pondération indirecte et dont 17 abou tissent au Danemark, à la Finlande ou à la Suède

Suède indice publié dans Index Les frets se réfèrent aux transports de charbon anglais et de céréales américaines vers la Suède et aux transports de bois suédois et de pâte de bois vers l'An gleterre Les indices représentent des moyennes arithmétiques simples

Royaume-Uni Economist Nombre-indice expliqué dans le supplé ment mensuel de l'Economist de juillet 1923 Les données se rap portent à vingt huit grandes routes maritimes à destination et en pro venance du Royaume-Uni L indice représente la moyenne arithmé tique non pondérée des six indices de groupes lesquels sont eux mêmes calculés de la même manière tantôt d'après les pourcentages relatifs a chaque route maritime tantôt d'après les moyennes calculées pour le trafic d'une part en provenance et d'autre part à destination du Royaume-Uni La base originale utilisée est 1898 1913 Il est à remarquer que les fluctuations du fret ont été avant la guerre très fortes Ainsi l'indice original de l'Economist a été de 97 en 1911 de 131 en 1912 et de 116 en 1913

Statist indice expliqué dans le Statist du 29 octobre 1921 Les données se rapportent depuis 1922 à vingt et une grandes routes à destination et en provenance du Royaume Uni choisies en vue d'éta blir une pondération indirecte L indice représente la moyenne géomé trique simple de pourcentages calculés pour chacune des routes La base originale employée est l'année 1920

#### Note The data are influenced by exchange fluctuations

Germany index number published in Wirtschaft und Statistik briefly explained in the issue of January 15th 1926. It refers solely to Germany s sea borne trade by means of coefficients based on the volume of goods traffic in the different directions during the year 1925

Denmark index number published in Statistiske Ejterretninger explained in the issue of May 23rd 1925 The general index represents the simple arithmetic average of 26 indices relating to 26 world routes selected with a view to indirect weighting and 17 of which converge on Denmark Finland or Sweden

Sweden indices published in *Index* The freights refer to shipments of English coal and American cereals to Sweden and the shipments of Swedish wood and pulp to England The indices represent simple arithmetic averages

United Kingdom The Economist The index number was described in the monthly supplement of The Economist of July 1923 The data refer to 28 principal maritime routes to and from the United Kingdom The index represents the unweighted arithmetic mean of the 6 group indices which are themselves calculated in the same way either from the percentages relating to each maritime route or from the averages for traffic to and from the United Kingdom The original base period is 1898-1913 It should be noted that the fluctuations in freights before the war were considerable Thus the original indices of The Economist were 97 in 1911 131 in 1912 and 116 in 1913

Statist the index was described in the Statist of October 29th, 1921 Since 1922, the figures refer to 21 main routes to and from the United Kingdom selected with a view to indirect weighting The index represents the simple geometric mean of percentages calculated for each route The original basic year is 1920

# Tableau 104 MOUVEMENT DE LA NAVIGATION MARITIME TONNAGE NET DES NAVIRES ENTRÉS ET SORTIS (en milliers de tonneaux de jauge)

# Table 104. MOVEMENT OF OVERSEAS SHIPPING NET TONNAGE OF VESSELS ENTERED AND CLEARED (in 000's Register tons)

A Avec cargaison seulement - With cargo only — B Avec cargaison et sur lest - With cargo and in ballast Pour explications et renvois, voir p 196 — For explanations and footnotes, see p 196

PAY			1925	1926	1927	1928	1929	1940	1931	1932	1933	* 1984		COUNTRY
LFRIQUE									'					Africa
Algérie	A	Entrés Sortis	6 239 6 832	6 442 6 834	6 985 7,888	7 758 <b>8,284</b>	8 313 8 466	8 304 8 392	8 051 7 610	7 485 7 176	8 241 7 792	8 482 8 603		Algeria
	В	Entrés Sortis	7 146 7 420	7 180 7 451	8 182 8 520	8 874 9 104	9 453 9 456	9 834 9 791	9 601 9 439	9 143 9 031	10 159 9 827	0000	Entered Cleared	
Congo belge	В	Entrés Sortis	1 441 1 441	1 498 1 511	1 857 1 839	2 079 2 0 <b>3</b> 0	2 303 2 314	2 140 2 173	1 916 1 891	2 195 2 241	1 0 10 1 041		Entered Cleared	Belgian Cong
Egypte 1	A	Entrés Sortis	6,361 4 969	6,281 5 080	6 413 3 126	6 608 5 611	7 577 6 077	7 617 6 182	6 997 5 947	6 857 5 890	7 117 6 129	7 241 3 )64	Entered Cleared	Egypt 1
	В	Entrés Sortis	6 746 6 758	6 942 6 917	6 888 6 875	7 025 7 040	8 093 8 048	7 787 7 824	7 215 7 213	7 067 7 068	7 360 7 369	8 194	Entered Cleared	
Canal de Suez	A B	Transit Transit	19 085 21 052	19 011 20 565	20 845 22 670	22 758 24 941	23 962 26 120	22 485 24 652	20 780 23 184	19 114 21 814	20 177 23 ა14	20 939	Transit Transit	Suez Canal
Maroc (fr )	A B	Entrés Entrés	1 598 2 045	1 591 2 061	1 731 2 421	1 919 2 804	2 425 3 330	2 534 3 483	2 840 3 529	3 006 4 021	2 975 4 283	3 19ა 4 320		Morocco (Fr )
Tunisie	В	Entrés Sortis	3 611 3 606	3 871 3 874	4,377 <b>4 3</b> 78	4 429 4 408	4 840 4 845	1 862 4 855	4 343 4 354	4 480 4 470	4 618 4 690		Entered Cleared	Tunis
Union! Sud Africaine	A	Entrés Sortis	4,531 5 021	4 415 4 809	4 736 5 093	4 613 5 034	4 608 5 018	4 679 5 112	4 401 4 747	4 283 4 584	4 504 4 574		Entered Cleared	South Africa Union of
	В	Fntrés Sortis	5 34 <b>4</b> 5 249	4 937 4 945	5 268 5 250	5 <b>,2</b> 10 5 194	5 233 5 246	5 415 5 447	4 971 4 952	4 772 4 775	5 002 4 913	5 336 5 433	Entered Cleared	
lm <b>é</b> rique														America
Canada a)	A	Entrés Sortis	15 910 17 639	15 531 17 679	16 751 18 979	18 732 21 583	20 058 20 236		19 244 19 483	17 300 19,293	18 507 21 619		entered Cleared	Canada a)
	В	Fntrés Sortis	22 838 22 817	23 224 22 925	24 241 23 974	27 464 26 944	27 156 25 836	28 065 26 535	27 003 25 337	25 044 24 722	28 210 27 236		Fntered Cleared	
Etats Unis *	A	Entrés Sortis	50 774 54 555	52,245 63 478	53 286 60 075	57 331 63 508	59 477 65 049	59 716 6 <b>3</b> 315	53 246 58 448	47 570 50 708	44 575 48 <b>91</b> 6		Entered Cleared	United States
	В	Fntrés Sortis	69 378 70 229	76 934 79 041	74 310 75 440	80 208 80 664	82 602 82 343	81 253 81 307	72 782 73 501	64 837 64 446	60 936 61 287	63786 63702	Entered Cleared	
Canal de Panama b)	В	Transit	18 127	19 5 <b>4</b> 9	20 618	22 848	22 900	22 798	20 768	17 386	16 537		Transit	Panama Canai b)
Cuba	A	Fntrés Sortis	9 752 8 999	8 382 8 358	8 320 8 481	7 970 7 833	7 962 8 379	7 664 7 549	6 299 6 869	, 885 6 461			Entered Cleared	Cuba
	В	Entrés Sortis	12 998 12 081	11 834 10 861	11 477 11 125	10 892 10 651	11 807 11 508	11 087 10 915	9 112 9 379	9 000 9 392			Entered Cleared	
Jamaique	A	Entrés Sortis	1 750 1 901	1 915 2 101	2 196 2 618	2 386 2 571	2 460 2 735	2 529 2 831	2 321 2 552	2 517 2 581	2 969 968		Fntered Cleared	Jamaica
	В	Entrés Sortis	2 208 2 184	2 553 2 553	3 001 3 008	3 077 3 043	3 338 3 311	3 574 3 542	3 245 3 223	3 509 3 440	3 6 )8 3 719		Entered Cleared	
Argentine	A	Fntrés Sortis	14 726 14 440		17 448 20 131		16 977 18 711		13 134 18 046		* 6 909 * 8 852		Fntered Cleared	Argentine
	В	Entrés Sortis	18 438	18 029 18 091	24 430 21 205	23 532	22 862	18 300 18 472	20 670	17 075 17 071	9 710	10 295	Fntered	

# Tableau 104 (suite) Mouvement de la Navigation maritime tonnage net des navires entrés et sortis Table 104 (continued) Movement of Overseas Shipping Net Tonnage of Vessels entered and cleared

(En milliers de tonneaux de jauge) — (In 000 s Register tons)

A Avec cargaison seulement - With cargo only — B Avec cargaison et sur lest - With cargo and in ballast (Pour explications et renvois, voir p 196) — (For explanations and footnotes, see p 196)

PAYS			1925	1926	1927	1928	1979	1930	1931	1982	1938	* 1934		COUNTRY
Amérique (su	le)									!				AMERICA (cont.)
Brésil	В	Entrés Sortis	33,394 33 441	36 159 36,836	<b>39,84</b> 0 <b>39,56</b> 3	44 125 43 923	47 937 47 749	47 767 47 453	46 198 46 157	41 161 41 140	46 906 46 860	44 533 44 498	Entered Cleared	Brazil
Chili	A	Entrés Sortis			2 215 2 606	2,352 2 766	2 616 3 118	2 295 2 572	1 800 1 914	1 088 1 080	1 298 1 450	1 491 1 839	Entered Cleared	Chile
	В	Entrés Sortis	3,348 3,247	3,206 3 002	2 930 2 896	3 189 3 188	3,473 3 497	2 912 2,942	2 003 2 052	1 165 1 172	1 611 1 566	2 044 2 016	Entered Cleared	
Pérou	В	Entrés Sortis	15,559 15,428	15,303 15 194	15 974 15 906	18 578 18 464	17 728 17 685	16,225 16 182	12 175 12 178	13 315 13 340	14 010 13 961		Entered Cleared	Peru
Uruguay	A	Entrés Sortis	10 150 10,770	10 086 10 524	11 498 12 227	11 558 12 925	12 399 13 407	12 409 13 606	10 299 11 191	8 879 9 451	8 732 8 882		Entered Cleared	Uruguay
	В	Entrés Sortis	13,240 13,209	13 127 12 933	15 037 14 773	15 980 15 959	16 668 16 596	16 081 15,935	12 971 12 889	10 729 10 759	10 397 10,3 <b>2</b> 2		Entered Cleared	
Venezuela	A	Entrés Sortis	1 910 3 875	2 460 4 720	2,742 6 574	3 275 9 718	3 893 12 040	4 107 12 505	3 666 11 347	3 597 10 699	კ 843 11 068		Entered Cleared	Venezuela
Asir														ASIA
Ceylan	A	Entrés Sortis	8,249 8 282	8 595 8,531	9 003 8 411	9 71 9 9 043	10 394 9 942	10 664 10 509	10 347 10 291	9 876 9,832	9 768 10 015		Entered Cleared	Ceylon
	В	Entrés Sortis	9 750 9 670	10,233 10,170	10 769 10 625	11 448 11,277	12 300 12 166	12 591 12 402	12 116 11 914	11 465 11 257	11,378 11 265		Entered Cleared	
Chine	В	Entrés Sortis	20 049 19,652	19 724 19,063	22 350 22 165	23 853 22 960	26 081 25 003	25 690 24 548	25 972 25 602	• 22 182 • 22 359	° 20 616 ° 20,386	°22 466 °22 453	Entered Cleared	China
Etablissemen des Détroi		Entrés Sortis	17 419 17 032	19 948 19,298	20 841 20 073	22,470 21 652	23 598 23 019	24 021 23 504	14 380 13 905	13 913 13 480	13 905 13 458	14 677 14 267	Entered Cleared	Straits Settlements
	В	Entrés Sortis	17 533 17 499	20 093 20 175	20 972 21 025	22 612 22 669	23 883 23 879	24 278 24 253	14 705 14 570	14,270 14 158	14 15 ) 13 932	14 883 14 726	Entered Cleared	
Inde (brit ) a	) A.	Entrés Sortis	7,103 8 181	6,982 7 890	7 650 7 925	8 230 8 459	8 375 8 861	7 900 7 916	7 381 7 557	6 949 7 283	7 354 7 717	7 939 8 226	Entered Cleared	India a)
	В	Entrés Sortis	8 302 8,834	8,345 8 694	8 877 8 702	9 517 9 355	9 650 9 739	9 006 8 785	8 368 8 185	7 903 7 805	8 464 8 166		Entered Cleared	
Indes néerlar daises 4 s	В	Entrés Sortis	4 103 4 028	4,382 4,362	4 716 4 670	5 806 5 783	6 580 6 557	6,295 6,266	5 475 5 452	5 538 5 549	5 560 5 634		Entered Cleared	Netherl Indies
Indochine	В	Entrés Sortis	3 778 3 651	3 829 3,824	4 046 4 043	4 607 4 619	4 564 4 567	4 438 4 424	4 075 4 100	4 272 4 314	4 545 4 526		Entered Cleared	Indo-China
Јароп	В	Entrés Sortis	43 031 43 067	49,209 <b>49,40</b> 7	49 312 49 811	52,272 51 820	55 197 55 387	56 432 56 354	54 771 54 670	58 967 53 994	59,253 59 181	63 374 63 230	Entered Cleared	Japan
Palestine	A	Entrés Sortis	1 693 1 400	1 439 919	1 225 975	1 619 1 577	1 743 1 648	1 763 1,642	1 551 1 186	1 628 1 153	2 647 1 682		Entered Cleared	Palestine
	В	Entrés Sortis	1 859 1 827	1,615 1 631	1,606 1 587	1 812 1,785	1 976 1,999	1 936 1,937	1,860 1,864	2,058	3,294 3,210	4 317 4 231	Entered Cleared	

Tableau 104 (suite) Mouvement de la Navigation maritime tonnage net des navires entrés et sortis Table 104 (continued) Movement of Overseas Shipping Net Tonnage of Vessels entered and cleared

(En milliers de tonneaux de jauge) — (In 000's Register tons)

A Avec cargaison seulement - With cargo only — B Avec cargaison et sur lest - With cargo and in ballast (Pour explications et renvois, voir p 196) — (For explanations and footnotes, see p 196)

PAYO			1925	1926	1927	1998	1920	1930	1931	1982	1983	1934		COUNTRY
ASIR (suite)														Asia (cont)
Philippines	A	Entrés Sortis	3 171 3 129	3,463 3 465	3 528 3 497	3 695 3 581	4 668 4 727	4 806 5 105	4 188 4 510	4 373 4 415	4 904 4 768	4 91 1 → 179		Philippines
	В	Entrés Sortis	3 789 3 711	4 098 4 079	4 150 4 134	4 325 4,282	5 617 5 508	5 949 6 052	5 213 5 478	5 263 5 279	6 280 5 691	6 410 5 950	Entered Cleared	
Siam (Bangkok)		Entrés Sortis	806 1 017	857 1 081	990 1,205	911 1 068	926 996	850 905	881 947	903 1 074	952 1137	1 016 1 450		Siam a) (Bangkok)
	В	Entrés Sortis	1 046 1 044	1 131 1,128	1 277 1 279	1 152 1 158	1 146 1 137	1 037 1 044	1 056 1 056	1 145 1 142	1 227 1 230		Entered Cleared	
UROPE														EUROPE
Allemagne	A	Entrés Sortis	24 634 18,213	24 386 24 405	29 340 21 544	31 802 23 858	31 717 24 415	31 153 25 144	27 384 23 269		24 518 21 545		Entered Cleared	Germany
	В	Entrés Sortis	26 405 26 230	30 580 30 476	31 127 30 567	33 600 33 134	33 659 33 403	33 697 33 191	30 096 29 486	26 441 26 318	26 803 27 073		Entered Cleared	
Belgique	A	Entrés Sortis	21 310 19 892	22 109 23 969	24 708 24 145	25 788 23 866	27 073 24 128	26 321 23 826	25 251 23,218	22 357 19 771	23 057 20 979	23 707 21 791		Belgium
	В	Entrés Sortis	23 575 23 597	26 939 26 935	27,817 27 811	28 960 27 892	29 754 29 631	29 112 28 968	27 787 27 658	24 291 24 210	25 326 25 396	26 033 26 072	Entered Cleared	
Bulgarie	A	Entrés Sortis				1 390 1 418	1 435 1 444	1 486 1 591	1 518 1 616	1 655 1 742	1 831 1 857	1 732	Entered Cleared	Bulgaria
	В	Entrés Sortis	1 624 1 619	1 634 1 637	1 659 1 666	1 783 1 777	1 841 1 844	1 974 1 976	1 973 1 960	2 008 2 042	2,20, 2 197		Entered Cleared	
Danemark	A	Entrés Sortis	9 052 5 763	9 797 6 841	10 824 6 955	11 359 7 760	11 928 8,042	12 909 8 629	12,899 8 088	11 529 7 426	11 833 7 744	7 882		Denmark
	В	Entrés Sortis	9 636 9 659	10 431 10 608	11 329 11,274	11 848 11 846	12 437 12 514	13 337 13 465	13 164 13 176	11 776 11 885	12 165 12 103	12 247 12 214	Entered Cleared	
Dantzig	В	Entrés Sortis	1 870 1 846	3 432 3,396	3 900 3 933	4 045 4 027	3 892 3 918	4 143 4 143	4 062 4,064	2,750 2,773	2 763 2,734	3 175 3 165	Entered Cleared	Danzig
Espagne	A.	Entrés Sortis	1 <b>3,</b> 355 18 879	13 692 18 757	16 563 22 452	16 389 24 131	18 344 27 321	17 730 27 986	16 999 23 154	16 367 23 266	15 092 23 204	15 269 23 418	Entered Cleared	Spain
	В	Entrés Sortis	24 367 21 867	24 804 21,342	28 684 26 401	30,223 29,207	33 627 32 752	33 926 33 480	31 431 28,725	30 522 28 464	31,892 29 508	31 612 29 963	Entered Cleared	
Estonie	A	Entrés Sortis	545 602	493 535	487 593	525 635	483 557	542 598	573 683	489 574	520 642	545 773	Entered Cleared	Estonia
	В	Entrés Sortis	768 774	724	850	922 918	892 889	978 970	981 982	796 795	885 897	942 945	Entered Cleared	
Finlande	<b>A.</b>	Entrés Sortis	1 777 3 599	1 767 3,828	2 183 4 483	2 529 4 347	2,400 4,287	2 487 3 850	2 114 3,401	2 029 3 425	2 348 4,222	4 820	Entered Cleared	Finland.
	В	Entrés Sortis	3 887 3 801	4 023 4 121	4 807 4,923	4 823 4 879	4 623 4 672	<b>4,422</b> <b>4,3</b> 76	3 787 3 847	3 789 3 803	4 677 4 681	5 379 5,337	Entered Cleared	
Prance	<b>A</b>	Entrés Sortis	36 824	37,782	41,911	46 412	49 193	50 753	48,304		53 674 44 874	52,583 44 242	Entered Cleared	France
	В	Entrés Sortis	45 406 45 665	45 704 45 628	50 623 51 152	53 971 54 929	59 299 60 145	62 081 61 987	58 657 58,894	53 452 54 404			Entered Cleared	
Grèce	A	Entrés Sortis	4,124 2,670	4,317 3,062	4 347 3,299	4,806 3,881	5 528 4,258	5 299 4 205	5,349 4,213	5,106 4,191	5 370 4 496	4 506	Entered Cleared	Greece
	В	Entrés Sortis	5 296 4 942	4,801 4 539	4 887 4 757	5 582 5 441	6,321 6 158	5 955 5 967	5 933 5,771	5 727 5 596	6 176 5 962	6 181 6 182	Entered Cleared	

Tableau 104 (fin) Mouvement de la Navigation maritime tonnage net des navires entrés et sortis

Table 104 (concluded) Movement of Overseas Shipping Net Tonnage of Vessels entered and eleared.

(En milliers de tonneaux de jauge) — (In 000 s Register tons)

A Avec cargaison seulement - With cargo only — B Avec cargaison et sur lest - With cargo and in ballast (Pour explications et renvois, voir p 196) — (For explanations and footnotes, see p 196)

(Four	CA	pircaci	ons er	161140	18, VUI	ı p ı	70)	(1.01	CAPIAI	Tacions	anu .	OULIO	es, see	p 190)
PATS			1925	1926	1927	1998	1929	1930	1931	1982	1933	1934		COUNTRY
Europe (suite)														Europe (cont )
Irlande Etat	A	Entrés	6 093	5 889	6 540	6 745 4 980	6 574	7 018	7 149	6 931	6 791	6 878	Entered	Irish
libre	В	Sortis Entrés	4 798 8 812	4,370 8 348	4 687 9 262	9 408	4 978 9 287	5 042 9 248	4 742 8 682	4 774 8 761	4 874 8 588	4 821	Entered	Free State
		Sortis	8 846	8,333	9 282	9 447	9 313	9 246	8 688	8 750	8 598		Cleared	
Italie	A	Entrés	16 683	17 319	19 409	20 470	21 501 13 946	21 411	19 736	19,201	20 230		Entered	Italy
	В	Sortis Entrés	10 434 17,282	11 433 17 644	12 025 19 755	13 084 20 809	21 878	14 236 21 845	13 519 20 228	13 948 19 670	14 594 20 595	23 031	Cleared Entered	
		Sortis	16 629	17,348	18 968	<b>20,36</b> 0	21 327	21 290	19 728	19 190	19 994	22,238	Cleared	
Lettonie	A	Entrés	1 154	1 044	1,211	1 418	1 311	1 329	1 047	630	677	70 >	Entered	Latvia *
	в	Sortis Entrés	1 185 1 444	1 164 1 412	1 530 1 761	1 717 2 015	1 602 1 873	1 625 1 952	1 190 1 477	719 942	825 1 078		Cleared Entered	
		Sortis	1 455	1 403	1 760	2 015	1 865	1 970	1 458	928	1 098		Cleared	
Lithuanie	В	Entrés	329	344	430	468	503	500	446	520	601		Entered	Lithuania
		Sortis	323	350	429	468	502	500	448	517	605	626	Cleared	
Norvège	A	Entrés Sortis	3 483 5,270	3 194	3 645 5 756	3 927 4,802	4 203 6 419	4 235 5 924	4 096	4,205 4,203	4,264 4 344	4 393	Entered	Norway
	В	Entrés	6 381	4 970 5 984	6 974	6 148	7 753	7 635	4 197 5 995	5 928	6 077	6 915	Cleared Entered	
		Sortis	6 323	5 990	6 875	6 165	7 752	<b>74</b> 10	5 831	6 015	6 131	6 969	Cleared	
Pays Bas 4	A	Entrés	23 080	24 082	28 282 23 223	28 966	29 204 21 891	28 794 21 824	25 286 20 667	21 278	22 13. 18 167	23 451	Entered	Netherlands
	В	Sortis Entrés	19 402 27 303	28 119 36 604	33 717	24,229 33 766	32 302	31 539	28,369	23 880	24,242	19 516 26 151	Cleared Entered	
		Sortis	27 129	36 591	33 637	33,679	32 248	<b>31 23</b> 9	28,231	23 827	24 392		Cleared	
Pologne	В	Entrés	75	205	423	985	1 445	2 031	2 650	2 832	3 426	4 142	Entered	Poland
(Gdynia)		Sortis	71	208	416	974	1 458	2 015	2 665	2 839	3 401	4 154	Cleared	(Gdynia)
Roumanie	A	Entrés Sortis	1 725 2,873	1,598 3 981	1 726 4,206	1 726 3 467	1 941 5 010	2 111 7 087	1 801 6 687	1 752 6 395			Entered Cleared	Roumania.
	в	Entrés	3,760	4 637	4 970	4 115	5 948	8 233	7 525	4 384	7 817		Entered	
		Sortis	3 724	4 646	4 955	4 159	5 828	8 109	7 359	4 378	7 730	6 974	Cleared	
Royaume- Uni '	A	Entrés Sortis	55 511 62,312	64 181 46 962	60 590 63 500	60 337 64 444	62 701 68 680	63 716 65 853	60 275 58,340	59 369 55 441	60 430 55 653	62 669	Entered Cleared	United King- dom '
Can.	В	Entrés	84 018	82,278	90 442	91 015	96 605	97 543	89,220	84 665	84 529	20 091	Entered	dom .
		Sortis	85,290	82 608	91,297	92,263	97 199	97 593	89 958	85 120	85,360		Cleared	
Suède	A	Entrés Sortis	9 479 11 729	10,327 11,561	11 550 13 663	11 908 13,243	13 216 15 500	13 660 14 662		12 880 11 456	13,203 12 876	14 284 14,259	Entered Cleared	Sweden
	В	Entrés	13 409	13,547	16 015	15 663	18 309	17 787	16 489	15 108	16 324	18 164	Entered	
		Sortis	13,377	13 674	16 033	15 736	18 359	17 992	16 660	15,228	16 706	18 656	Cleared	
Yougoslavie*		Entrés			3 501	4 082	4 180		4,219	3 795			Entered	Yugoslavia *
		Sortis		ŀ	3,598	4 349	4 637	4 506	4 877	4 876	}		Cleared	
Océanie														OCEANIA
Australie b)	A	Entrés Sortis	4 438 5,236	4 729 4,847	4 899 5,028	4 993 4 785					4 278 5 213		Entered Cleared	Australia b)
	В	Entrés	5 596	5,304	5 559	5 419	5 552	5 444	5 582	5 687	5 933	5 3,3	Entered	
		Sortis	5 604	5,365	5 605	5 506	5,546	5 500	5 669	5 709	5 908	5 411	Cleared	•
Nouvelle- Zélande	A	Entrés Sortis	1 947 1,510	2 047 1,604	1 952	1 987 1 660	2 070 1 714		1 888 1 660	1 929 1 830	2 015 1 973	1 988	Entered Cleared	New Zealand.
TAINTING	В	Entrés	2 123	2,261	1,607 2 196	2 181	2 343	2,297	2 156	2,348	2,528	2 613	Entered	
		Sortis	2 139	2,237	2,201	2,210	2,301	2 314	2 156	2,353	2,520	2 564	Cleared	

### NOTES AU TABLEAU 104: MOUVEMENT DE LA NAVIGATION MARITIME NOTES TO TABLE 104 MOVEMENT OF OVERSEAS SHIPPING

Sources Statistiques nationales informations directes de divers gouvernements. Une partie des données publiée régulièrement dans le Bulletin mensuel de Statistique de la Société des Nations

Sources National statistics, direct information from various Governments Part of the data is published regularly in the Monthly Bulletin of Statistics of the League of Nations

Note — Les statistiques relatives au mouvement de la navigation ne sont pas homogènes. Les données du tableau se réfèrent dans la mesure du possible à la navigation internationale, non compris le cabotage. Comme la définition du cabotage diffère suivant les pays on a considéré comme tel le cabotage le long de la côte nationale.

La plupart des statistiques éliminent les doubles emplois résultant du fait que des navires touchent plus d'un port. Ou ce n'est pas le cas les chiffres se trouvent exagérés par rapport à ceux des autres pays Certains pays font figurer la pêche surtout celle de haute mer mais dans la plupart des cas il manque des indications à ce sujet.

Le tableau ci-dessous résume la portée des statistiques en indiquant

indiquant

Idiquant
1° si le cabotage national est exclu (—) ou inclus (X)
2° si les navires touchant plusieurs ports sont comptés une
fois (—) ou plus d une fois (X)
3° si la pèche est exclue (—) ou incluse (X)
Un () signifie un manque d indications

Note — Statistics of overseas shipping are not uniform. The figures in the table refer whenever possible to shipping with foreign countries and exclude coastal shipping. As the definition of coastal shipping varies from one country to another, only traffic along the national coast has been considered as coastal

coastal

In most of the statistics duplication resulting from the fact that vessels enter several ports has been eliminated. Where this has not been done the figures are exaggerated as compared with those of other countries. In some cases fishery especially fishery on the high seas is included but generally there is a lack of information on this subject.

The statement below which summarises the scope of the statistics indicates whether

1 the coastal traffic is excluded (—) or included (×)

2° vessels entering several ports are counted once (—) or more than once (×)

3 whether fishery shipping is excluded (—) or included (×)

A ( ) means that information is not available

Pays	Cabotage Coastal shipping	Ports	Pêche Fishing	Country	Pays	Cabotage Coastal shipping	Ports	Pêche Fishing	Country
Algérie Congo belge Egypte Maroc fr Tunisie Union Sud Afr Canada Etats Unis Cuba Jamalque Argentine Brésil Chili Pérou Urugusy Venezuela Ceylan Chine Et des Détroits Inde (brit ) Indes néeri Indochine Japon Palestine Philippines Siam		×× ×     × ××   ×	<b>*</b>	Algeria Belg Congo Egypt Fr Morocco Tunis South Africa Canada U S A Cuba Jamaica Argentine Brazil Chile Peru Uruguay Venezuela Ceylon China Straits Setti India Nethl Indies Indo China Japan Palestine Philippines Siam	Allemagne Belgique Bulgarie Danemark Dantzig Espagne Estonie Finlande France Grèce Irlande Et libre Italie Lettonie Lithuanie Norvège Pays Bas Pologne Roumanie Royaume-Uni Suède Yougoslavie Australie Ni*-Zelande			× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	Germany Belgium Bulgaria Denmark Danzig Spain Estonia Finland France Greece Irish Fr Italy Latvia Lithuania Norway Netherlands Poland Roumania United Kingd Sweden Yugoslavia Australia New Zealand

- a) 12 mois finissant le 31 mars de l'année suivante b) 12 mois finissant le 30 juin
- \* Chiffres provisoires ou approximatifs
- <sup>3</sup> Egypte: non compris les voiliers Pour les ports de Suez et de Port-Said non compris les navires traversant le Canal de Suez <sup>8</sup> Etats-Unis y compris le trafic des lacs entre le Canada et les Etats Unis.

  <sup>8</sup> Etabl des Détroits Lettonie à partir de 1932 non com

pris le cabotage

4 Pays Bas Indes néerlandaises calculé d'après les données ex primées en mêtres cubes au taux de 1 m² = 0 353 tonne de jauge

- Indes néerl "non compris le trafic avec Malacca
- Indes neeri 'non compris le tranc avec Malacca
   Chine à partir du second semestre 1932 non compris les ports mandchouriens
   Royaume-Uni y compris la navigation de la Grande-Bretagne et de l Irlande septentrionale avec l Etat libre d Irlande mais non compris la navigation extérieure directe de l Etat libre d Irlande
- \* Argentine à partir de 1933 les chiffres ne sont probable ment pas comparables à ceux des années précédentes Selon les statistiques du commerce extérieur le tonnage des naviers entrés (non compris le cabotage) a été en milliers de tonnes, comme suit

- a) 12 months ending March 31st of the following year b) 12 months ending June 30th
- Provisional or approximate figures
- <sup>1</sup> Egypt: excluding sailing vessels For the ports of Suez and Port Said excluding vessels passing through the Suez Canal <sup>2</sup> United States including lake traffic between Canada and
- U S A
  Straits Settlements Latvia since 1932 not including coas
- tal traffic Notherlands Netherlands Indies calculated from original data expressed in cubic metres at the rate 1 m<sup>2</sup> = 0 353 Reg ton
- Neth. Indies not including traffic with Malacca
   China since the second half of 1932 not including
- Manchurian ports
  'United Kingdom including shipping between Great
  Britain and Northern Ireland and the Irish Free State but ex
  cluding direct foreign shipping of the Irish Free State
- \* Argentine the figures for 1933 and 1934 are probably not Argentine the rigures for 1953 and 1953 are probably accomparable with those for the preceding years. The tonnage of vessels entered (in coo s not including coastal shipping) was according to the returns of the foreign trade, as follows

1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1984
10 393	10 648	14 199	13 871	14 107	12 431	14 102	10.480	9 399	10 143

# Tableau 105. CHEMINS DE FER: TRAFIC DES MARCHANDISES. Table 105 RAILWAYS: GOODS CARRIED

(Pour explications et renvois, voir p 199) — (For explanations and footnotes, see p 199)

	and algorithm				nes-kilométa kilometres (					Tous les réseaux		ris — In	<del></del>
PATE COUNTRY	Spécification	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1983	* 1984	All Lines	Gratuit Service Free	G V Fast freight	Edtai Live stook
AFRIQUE - AFRICA													Ī
Egypte a) — Egypt a)	G	1 708	1 662	1 661	1 504	1 329	1 259	1 433		-	×	-	×
Union S -Africaine (y com pris le Sud Ouest air ) a)	G Com	7 127	7 418	7 303	8 982	5 694	5 488	6 048	*7 240				l
— Un of S Africa (incl S W Africa) a)	Serv Total	2,327 9 454	2,388 9 806	2,443 9 746	2 213 11 195	1 993 7 687	1,790 7,278	2,024 8 072		×	×	×	×
Colonies britanniques — British Colonies													
Kenya, Ouganda —	G & Pr		490	400	405	400	440	504	400				
Kenya & Uganda	Com Serv		436 111	492 139	495 108	463 79	419 56	504 67	460 68		1	İ	İ
	Total		547	631	603	542	475	571	528	×	×	l	-
Nigeria a)	G	247	339	388	334	299	359			×	-	l	<b> </b> >
Colonies françaises — French Colonies									-			į	
Algérie — Algeria	G & Pr	833	880	935	907	667	613	* 632		×	_	_	×
Madagascar Maroc (fr ) Morocco(Fr )	G & Pr G & Pr	315	53 472	51 415	394	51 301	71 284	79 313	316	×	×	×	-
Amérique — America.													
Canada	G & Pr	F0.050			42.000					l			
	Com Serv	50 956 6 399	60 751 6 938	51 137 6 957	43 222 5,335	37 531 4,193	33 779 3,381	30 795 3 406		•			
	Total	57 355	67 689	58 094	48 557	41 724	37 160	34 201	38 250	×	×	-	×
Etats-Unis <sup>1</sup> United States <sup>1</sup>	Pr A	630 727	636 673	657,263	563 278	453 157	343 544	1		×	-	-	×
	B	625 943	632 042	653 076	559 825	451 459	341 599	363 858			ĺ		
	Serv Total	62,860 688 803	59 653 691 695	62 145 715 221	3,385 613 210	42,329	34,016 375 615	37,843 401 701	434 419	_	×		×
Chili 1 Chile 1	G & Pr A	000 007	1 842	2 014	1 702	1,283	1 060	1 313	101 110	×	×	_	×
	• B	1 395	1 511	1 681	1 394	1 015	844	1 071	1 359	-			
Uruguay b)	Pr		357	355	394	384	299	283		_			×
ASIE — ASIA													
Inde (brit ) a) — India a)	G & Pr	35,813	35 792	35 197	33 367	30 000	28 130	30 ა89	*34 700	×	×	-	×
Indes néerlandaises — Netherl Indies	G Pr	849	902	947	820 415	671 336	570 311	479 225	1	l			
	Total				1 235	1 007	881	704	-	×	-	×	×
Indochine • — Indo-China •	G & Pr				}		į						
	Com Serv	128 37	136 39	141	136 42	123 31	99	132 21	142 23				
	Total	165	175	182	178	154	119	153	165	×	×	×	×
Irak a) Iraq a) Japon a) Japan a)	G	166 12,455	147 12 771	165 12 578	191 10 901	155 10 601	156 10 561	178 11 992	13 330	×			
oupon uy a oupun uy	G Pr	485	532	536	464	469	504	534	15 550	×	_	×	×
	Total	12 940	13 303	13 114	11 365	11 070	11 065	12 526		l		l	l
Corée a) — Korea a)	G	1,178	1 254	1 305	1 208	1 297	1,349	1 48ა	l	-	×		
Mandchourie du Sud a) — South Manchuria a)	Pr	5 738	5 960	6 324	4 765	5 374	5 700	6 48o		<b> </b>	×		
Palestine	G	77	68	78	82	66	73	86	103	×	-	-	-
Philippines	Pr	151	172	182	156	149	142	158		_	-		
EUROPE													
Allemagne — Germany	G Com. Serv	64,888 7,727	66 337 6,842	68 936 7 <b>,44</b> 6	54 669 6,340	45 497 5,711	38 905 5,506	41 670 6,085	50 214 6,800			1	
	Total	72 615	73 179	76 382	61 009	51,208	44 411	47 755	57 014	×	×	×	×
Autriche — Austria	G & Pr	4,345	4,342	4,545	3,869	3 199	2 620	2 589	2 700	<b> </b> _	_	×	×
Belgique * — Belgium *	G	7,810	7 808	8,386	7,133	6 027	4,534	4,440	4 484	-		-	"
Bulgarie a) — Bulgaria a)	G Com Serv	544 177	612 150	692 208	643 205	659 189	626 201	635 188	1	1	1		
	Total	721	762	900	848	848	827	823		_	×	_	×

# Tableau 105 (suite) Chemins de fer : Trafic des marchandises. Table 105 (continued) Railways Goods carried.

(Pour explications et renvois, voir p 199) — (For explanations and footnotes, see p 199)

					nes-kilométr -kilometres (i					Tous les réseaux		ris — In	, —
PAYS COUNTRY	Spécification	1927	1928	1929	1930	1931	1982	1983	* 1934	All Lines	Gratuit Service Free	G V Fast freight	Bétail Live stock
EUROPE (suite cont )													
Danemark α) — Denmark α)	G & Pr Com Serv	647 27	667 <b>27</b>	723 33	696 29	647 31	540 31	579 32					
	Total	674	694	756	725	678	571	611		×	×	×	×
Estonie a) — Estonia a)	G & Pr Com	199	218	223	240	208	169	191	237				
	Serv Total	234 234	<u>39</u> 257	<del>39</del> <del>262</del>	275	27 235	195	19 210	$\frac{23}{260}$	×	×	×	×
Finlande — Finland	G & Pr	1 807	1 875	1 837	1 618	1 468	1 503	1 70,		×	<u>^</u>	×	×
France	G & Pr									<b> </b> ^		^	^
	Com Serv	37 807 2 525	40 366 2 434	43 131 2 641	42 0 31 3,006	37 999 2 737	32 569 2 479	31 717 2 60 5					
	Total	40 332	42 800	45 772	45 037	40 736	35 018	31 322		-	×	_	×
Grèce Greece	G a) Pr	104 <b>4</b> 5	124 45	131 49	117 46	106 47	101 48	124 48		×	-	×	×
	Total *	149	169	180	163	153	149	172		Î			
Hongrie b) — Hungary b)	G & Pr Com	2 877	2 906	2 884	2 851	2 431	2 065	1 733	2 060				
	Serv Total	3,356	3 372	3 395	3 291	2 820	2 449	2 048	345 2 40a	×	×		
Italie b) - (taly b) -	G Com Serv	12 386 797	10 995 716	11 666 533	12 246 558	10 991 554	9 584 495	8 659 472	7 991 626				
	Total	13 183	11 711	12 199	12 804	11 545	10 079	9 131	8 617	-	×	×	-
Lettonie a) * Latvia a) *	G & Pr Com Serv	429	502 55	527 75	499 64	341 ა6	270	322 45	360		_		
	Total	484	557	602	563	397	320	367		×	×	×	×
Lithuanie — Lithuania Norvège b) •— Norway b) •	G & Pr A	263 610	262 590	339 648	336 716	383 550	264 455	248 467	27s 465	×	<u>×</u>	×	×
Pologne 41 - Poland 41	G Com Serv	414 17 560 1,646	461 20 161 1 765	462 21 242 2 266	18 296 1,550	394 18 291 1,750	381 13 539 1 389	415 14 182 1 364	416				
	Total		21 926	23 508	19 846	20 041	14 928	15 ა46	*17 250	-	×	×	
Roumanie — Roumania	G Com Serv	3 713 972	3 339 926	3 541 1,055	3 552 1,095	3 450 938	3 523 859	3 798 701	1 242 800				
	Total	4 685	4 265	4,596	4 647	4 388	4 382	4 499	5 042	×	×	_	
Royaume Uni ** United Kingdom **	Pr Com Serv Total	28 854 1 964 30 818	27 137 1 846 28 983	29 077 1 740 30 817	27 335 1 745 29 080	25 005 1 671 26 676	22 896 1 522 24 418	23 077 1 480 24 557	24 943 1,563 26 506		×		×
Suède Sweden	G & Pr	00 010	20 000	00011	20 000	20 070	24 410	2 007	20 300	×	^		^
	Com	3 932 158	3 133 136	4 586 158	4 255 153	3 465	2 497 146	2 517 122		i	l		
	Total	4 090	3,269	4 744	4,408	156 3 621	2 643	2 639		×	×	×	×
Suisse — Switzerland	G & Pr Com	1 979	2 196	2,330	2 182	2 017	1 651	1 657	1 770	×	×	×	×
Tchécoslovaquie —	G Com	10 250	10 903	11 250	9 320	8 281	6 434	5 813	l	Ì		l	1
Czechoslovakia	Serv Total	927 11 177	1,062	1 117	1,156	947	7 208	6492	*7 070	×	×	×	×
URSS'-USSR'	G	c)81 650		112 950	133 886	151 900	169 300	170 000		×	×	×	×
Yougoslavie — Yugoslavia	G Com	2 707 470	3 170 638	3 552 646	3 149 617	2,669 663	2 368 583	2 377 600		<b>1</b> ^		^	
	Total	3 177	3 808	4 198	3 766	3 332	2 951	2 977		-	×	_	×
Océanie — Oceania													
Australieb) — Australiab) Nguvelle-Zélande a) —	G	·· 5,401	5 092	6,304	5 813	5 452	5 510	5 677	5 358	×			×
New Zealand a)	G	765	802	837	764	663	594	627	677	×	-		×

# NOTES AU TABLEAU 105 — CHEMINS DE FER TRAFIC DES MARCHANDISES NOTES TO TABLE 105 — RAILWAYS GOODS CARRIED

Sources Informations directes des divers gouvernements Rapports des administrations de chemins de fer Annuaires statistiques ou documents officiels similaires Bulletin de l'Union internationale des Chemins de fer

Sources Information furnished by Governments Reports of Railway Administrations Statistical Year Books and similar official documents Bulletin de l Union internationale des Chemins de fer

Note — Le trafic de grande vitesse n'est pas compris dans les statistiques de plusieurs pays Son importance en compa raison du trafic de petite vitesse est du reste minime Les trans ports de bagages et de colis postaux ont été exclus partout on cela a été possible Le bétail est très souvent donné dans les statistiques suivant le nombre de têtes sans être évalué en poids Il n'est par conséquent pas compris dans les chiffres de beau coup de pays

coup de pays
Quatre colonnes ont été ajoutées au tableau pour résumer la
portée des statistiques Elles indiquent respectivement: 1° si
le réseau entier ou pratiquement entier a été inclus (×) ou
non (—) 2° si le trafie gratuit, 3 le trafie en grande vitesse
et 4 le bétail ont été inclus (×) ou exclus (—) Ces indications
servent d'explication surtout aux chiffres globaux donnés dans
le tableau Cela ne signifie pas que les subdivisions n'existent
pas dans les statistiques originales

- G = réseaux du Gouvernement ou de l'Etat Pr = lignes privées Com = trafic commercial ou payant Serv = trafic de service régie ou gratuit
  - Estimations ou chissres provisoires
- a) b) c) Exercice financier finissant le a) 31 III de l année suivante b) 30 VI c) 30 IX
- $^1\,\mathrm{Etats}$  Unis Chili A tous les réseaux B réseaux principaux
  - <sup>8</sup> Indochine y compris le tronçon situé en Chine
  - Belgique grosses marchandises seulement
- <sup>4</sup> Italie Pologne Royaume-Uni non compris les lignes à voie étroite
- <sup>5</sup> Lettonie non compris le trafic de transit dans les trains étrangers traversant la Lettonie
- \*Norvège A y compris le trafic de transit sur la ligne de Lofoten B non compris ce trafic
- 'Pologne y compris Dantzig non compris le trafic en transit entre la Prusse orientale et le reste de l Allemagne
- Royaume Uni non compris l Irlande à partir de 1928 chiffres légèrement moins complets
  - \* URSS y compris les réseaux d Asie
  - \* Australie avant 1928 données moins complètes

Note — Fast freight (grande vitesse) traffic is not included in the statistics of several countries. Its volume is small as compared with that of slow freight (petite vitesse) traffic Luggage and postal parcels have been excluded whenever possible. As the statistics often give live-stock according to the number of head and not according to weight, this item is excluded from the figures for many countries.

Four columns have been added to the table which summarise the scope of the statistics. They indicate respectively whether (i) the whole or practically the whole railway system has been included (×) or not (—) (ii) whether free traffic (iii) fast freight traffic (iv) live stock have been included (×) or excluded (—). These indications serve chiefly to explain the figures given in the table without subdivision. It is not implied that subdivisions do not exist in the original statistics

- G = Government or State lines Pr = Private lines Com = Commercial merchandise or revenue traffic Serv = Service or free traffic
  - · Estimates or provisional figures
- a) b) c) Financial year terminating a) 31 III of the following year b) 30 VI c) 30 IX
  - <sup>1</sup> USA Chile A all lines B main lines only
  - Indo-China including the sector operated in China
  - \* Belgium heavy goods only
- 4 Italy Poland United Kingdom not including narrow gauge lines
- Latvia not including transit traffic in foreign trains across Latvia
- $^{\bullet}$  Norway  $\;$  A including the transit traffic on the Lofoten line  $\;$  B excluding this traffic
- ' Poland: including Danzig not including the transit traffic between East Prussia and the remainder of Germany
- \*United Kingdom not including Ireland since 1928 excludeing railways transferred to the London Passenger Transport Board
  - \* USSR including Asiatic lines
- <sup>36</sup> Australia less complete data before 1928

Tableau 106 IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS POIDS (en milliers de tonnes métriques)

Commerce spécial

PAYS COUNTRY		1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1982	1983	1984
APRIQUE - APRICA	<del> </del>	<u>                                     </u>		<u>.                                    </u>					<u> </u>	İ	<del>                                     </del>
Congo belge — Belgian Congo	Imp Exp	52ა 213	632 204	650 223	736 258	815 300	712 340	357 273	183 206	133 269	
Egypte (nav à vap )1(G) Egypt (steamships) (G)	Imp Exp	5 308 1 696	4 955 1 550	5 438 1 9 <sub>0</sub> 2	5 556 2,159	4 872 2 493	4 352 2 148	3 542 1 873	3 292 2 184	* 3 239 * 2,244	
Maroc fr - Fr Morocco	Imp Exp	544 985	706 1 126	775 1 533	782 2 065	1 021 2 319	1 116 2 118	1 218 1 580	1 12ა 1 646	1 007 1 725	880 1 991
Un Sud Afric 1 (6) — Un S Afr 1 (6)	Imp Exp	2,485 4 987	2 777 4,560	2 983 4 401	3 214 4 591	3 563 4 658	3 095 4 409	2 533 3 117	2 004 2 845	2 409 2 866	1001
AMER NORD-N AMER	_		** ***						00 = 10		
Etats Unis — U S A *(G)	Imp Exp	43 135 49,666	44 686 68 140	42 183 56 9 <b>3</b> 5	45 642 57 035	50 985 57 475	47 563 49 731	35 864 40 049	28 710 31 845	26 567 32 386	
AMER CENT CENT AMER Costa Rica 4 (G)	Imp	110	101	107	128	150	90	86	* 60	• 77	89
Cuba s	Exp Imp(G)	34 4 036	36 3,279	31 3,291	33 (G)3 137	240 (G) 3 049	236 (G) 2 581	136	* 118	* 122	93
	Exp	4 781	6,304	5 876	(G) 6 086	(G) 7 385	(G) 4 898	3 911	3 689	3 401	
Rép Dominicaine <sup>1</sup> (G) Dominican Rep <sup>1</sup> (G)	Imp Exp	187 629	222 702	252 632	243 744	218 752	157 706	125 511	105 809	134 651	
Guatemala	Imp (G) Exp	142 217	139 200	1 <b>3</b> 6 209	199 196	212 232	187	115 181	82 173	82 170	109 173
Mexique — Mexico (G)	Imp Exp	1,381 15,233	• (G) 783 •(G)12 431	2,022 9 534	1 264 6 532	1 543 5 538	1 364 5 296	877 4 412	674 4 130	668 4 191	814 4 952
Panama	Imp (G)	92 118	94 113	92 119	117 117	118 149	111 93	110 75	1 100	4.101	1002
Salvador (ff)	Imp	109	• 123 • 60	103 46	115	1 <b>3</b> 5	83	• 65	* 50 * 42	* 55 * 62	78 52
AMER DU SUD - S AMER	Exp	42			64	55	66				
Argentine	Imp Exp	9,989 10 286	10 023 12 283	11 880 18 740	12 538 17 029	13 040 16 703	12 364 11 027	8 847 18 477	6 986 15 826	6 931 13 777	7 361 15 249
Bolivie — Bolivia	Imp Exp	169 139	175 155	190 152	206 151	222 160	184 138	103 122			
Brésil (poids brut) (G) Brazil (gross wt ) (G)	Imp Exp	4 972 1 925	4 946 1,858	5 520 2 017	5 838 2,075	6 108 2,189	4 881 2 274	3 566 2 236	3 333 1 632	3 936 1 911	3 970 2,200
Chili — Chile 1 (G)	Imp Exp	1 930 4 536	1 914 3 999	1 593 4 635	1 985 5 039	2 441 5 885	2 164 4 454	1 147 2 914	543 845	637 1 858	780 3 305
Colombie—Colombia (G)	Imp Exp	339 373	429 1 052	534 2,228	673 2 893	650 3 002	412 3 096	219 2672	183 2 547	219 2 044	268 2 699
Equateur—Ecuador (G)	Imp Exp	79 87	76 93	* 86 * 138	* 108 * 225			* 72 * 255	* 40 * 260		
Paraguay	Imp Exp	89 286	85 <b>25</b> 2	93 236	127 269	* 124 * 247	• 122 • 215	* 89 * 205	* 162		
Pérou — Peru	Imp Exp	550 1,327	613 1 751	620 1,713	559 1,799	604 2 157	427 2 021	317 1 708	234 1 610	259 2 124	388 2 527
Venezuela (G)	Imp Exp	282 2,907	494 5 093	439 8 646	556 14 923	573 19 422	475 20 622	277 17 495	224 17 004	17 645	
ASIE - ASIA	l										
Ceylan — Ceylon 1 (G)	Exp ·	1 219 722	1,141 732	1 149 696	1,200 7 <b>3</b> 2	1 251 803	1 115 712	987 714	932 607	855 634	
Indes néerlandaises — Netherlands Indies	Imp Exp			7 741	2 926 9 829	3 461 10 456	2 866 10 268	2 222 8 342	1 72ა 8 747	1 670 8 661	1 587 9 001
Indochine — Indo China	Imp Exp	439 2 645	537 2 903	584 3 097	589 3 483	640 3 336	536 2 879	457 2 662	370 3 026	333 3 221	383 3 436
Iran b) (G)	Imp Exp	322 4 044	271 4 672	302 4 190	323 5,369	471 5 577	367 5 587		° c) 190 c) 5 584	c) • 192 c) 5 935	
Japon — Japan 1 (G)	Imp Exp	14,731 5 918	16 987 6 090	17 772 5 785	20 182 6,485	21 181 6,206	18 635 6,246	18 263 5 295	17 733 5 956	* 19 959 * 7,307	23 053 8 265
Philippines <sup>1</sup> (G)	Imp Exp	1,534 1 160	1 572 1,090	1,706 1,303	1 766 1,315	1 984 1,595	1 902 1,543	1 618 1 537	1 572 1 692	1 430 2 099	1 438 2,288
Syrie — Syria	Imp	449	417	439	544	584	551	570	637	688	00 شوشد
EUROPE	Ехр	77	77	114	78	103	165	163	106	103	
Allemagne — Germany	Imp Exp	51 972 38,325	43,277 60 570	68 094 <b>46,9</b> 50	66 005 45,013	66 778 54 770	56 953 57 103	40 781 51 996	33 150 41,253	35,393 41,833	44 410 45 219
Autriche — Austria	Imp Exp	8,240 3,246	8,263 8,228	8,754 3 <b>92</b> 9	9 063 4,718	10,272 4 109	8 271 3 515	7 996 2 538	6 091 1 879	5 688 2 098	5 649 2 585
Belgique Luxembourg Belgium Luxemburg	lmp Exp.	33,265 20 924	34,305 23,203	38,061 24,222	39 868 26,749	45 074 25,840	42,227 23 768	38,722 24 617	31,348 19,562	30 697 19 936	31 726 19 986
Bulgarie — Bulgaria	Imp Exp.	* 446 * 321	* 311 * 399	· 312 • 467	* 360 * 368	508 313	817 543	295 769	261 588	* 231 * 431	246 411

Table 106 IMPORTS AND EXPORTS BY WEIGHT (metric tons, 000's omitted) Special Trade

PATS COUNTRY		1995	1996	1927	1928	1929	1980	1981	1932	1938	1934
EUROPE (suite - cont )			<u> </u>					]	1		
Danemark — Denmark	Imp Exp	8 804 1,365	8,612 1 605	10 410 1 782	10,256 2 104	11,275 1 954	11 611 1 796	11 890 1 659	10 229 1 714	10 058 1 724	
Espagne — Spain	Imp	4 862	4 127	*5 602	6 639	7 131	5 862	4 809	5 133	4 105	4 823
	Exp	8 762	7 088	*10 285	11,432	11 533	9 955	6 693	5 810	6 159	6 587
Estonie — Estonia *	Imp	366	393	369	470	501	<b>4</b> 97	372	233	219	287
	Exp	375	438	525	591	444	<b>3</b> 86	407	251	322	522
Finlande — Finland	Imp	1 983	2 199	2 845	3 628	3,211	2 955	2 506	2,538	2 889	3 242
	Exp	5 141	5, <b>3</b> 34	6,258	5 989	5 797	5 041	4 272	4 447	5 571	6 667
France	Imp	47 443	45,394	49,370	49 340	59 462	60 921	58 097	47 649	48,433	45 711
	Exp	30 387	<b>32,54</b> 9	37 994	41 128	39 906	36 681	30 336	23,623	25 169	28 339
Grèce Greece *	Imp	2 093	1 871	2,274	2,351	2 773	2 569	* 2 542	* 2,375	* 1 895	1 992
	Exp	567	535	625	665	754	766	* 593	* 512	* 667	771
Hongrie — Hungary	Imp	4 438	5 400	6,344	6 628	6 710	4 885	3 355	2 114	1 772	2 370
	Exp	2 300	2 693	2 108	2,173	2 873	2 462	1 978	1 376	1 927	1 740
Italie — Italy	Imp	22 681	24,407	25 858	25,540	27 474	25 485	21 233	17 703	* 18 569	22 714
	Exp	4 786	4,225	4,362	4 482	4 789	4 272	4 201	3 655	* 3 931	3 801
Lettonie - Latvia *	Imp	9 <b>6</b> 6	975	1 066	1,272	1 545	1 445	1 050	734	813	918
	Exp	5 <b>71</b>	518	1 025	1,285	1, <b>3</b> 25	1,242	774	657	954	1 039
Lithuanie — Lithuania <sup>5</sup>	Imp	522	565	619	638	786	712	743	624	628	610
	Exp	390	<b>4</b> 54	396	529	612	566	368	331	462	525
Norvège — Norway	Imp Exp	4,857 4,024	4 452 3 461	5 295 4 044	5,582 4 311	6 161 4 889	6 206 4 730	5 372 3 272	5 218 3 865	5 348 4,241	
Pays Bas — Netherlands	Imp	25,398	28 347	28 619	29 851	30 989	31, <b>3</b> 95	29 900	24 590	24 082	22 735
	Exp	12,336	15 822	14 338	15 725	16 302	16 606	16 819	13 993	12 769	13 324
Pologne — Poland <sup>5</sup>	Imp	3 411	2,438	4 903	5 165	5 088	3 571	2 931	1 787	2 356	2 555
	Exp	13 603	22,304	20 356	20 424	21 038	18 922	18 703	13 504	12 986	14 559
Portugal	Imp	2 098	2 1 <b>3</b> 4	2 505	2 611	2 382	2 452	2 090	1 875	* 2 103	2,261
	Exp	1 000	939	1 103	1 193	1 162	1 359	1 039	1 072	* 1 249	1,227
Roumanie — Roumania	Imp	900	924	1 008	953	1 102	805	* 560	* 450	* 467	636
	Exp	4 664	6,118	7 337	5,886	7 065	9,215	* 10 047	* 9 057	* 8 778	8 85.2
Suède Sweden	Imp Exp	7 962 17 129	7 980 15,535	10 070 20 075	9 563 14 749	10 845 21 955	10,519 18 736	10 529 11 677	9 562 8 808	9 853 11 251	
Suisse — Switzerland	Imp	6 890	7 107	7 464	8 020	8 711	8 553	9 107	8 735	8 320	7 990
	Exp	808	840	1 040	977	1 045	919	697	457	492	510
Tchécoslovaquie — Czechoslovakia	Imp Exp	6 775 12 170	6 663 12,806	7 355 14 009	9,356 13 481	10 038 13 093	8 568 10 792	8 424 8 681	5 604 6 677		
Turquie — Turkey *	Imp Exp	734 668	629 771	644 698	750 627	996 670	616 777	497 883	417 1 077	396 1,251	
URSS — USSR	Imp	1 961	1,811	• 1 549	* 2 061	• 1 937	*2 856	* 3 564	* 2 322	* 1 236	1 025
	Exp	7 240	8,372	• 8 985	* 9 498	• 14 145	* 21 486	* 21 779	* 17 968	* 17 917	17 340
Yougoslavie – Yugoslavia	Imp	1 514	1,241	1 331	1 565	1 672	1 514	1 133	880	793	876
	Exp	4 398	4 885	4,251	4 527	5 330	4 73 <b>3</b>	3 323	2 398	2 930	3 594
OCÉANIE — OCEANIA											
Australie —	Imp	4 696	5,343	5 955	5 889	6 067	6 646	3 413	2 967	3 897	4 001
Australia 1 a) (G)		6 498	5 169	5,246	4 686	5 289	4 598	6 <b>442</b>	6 678	6 420	6 999
Nouvelle Zélande —	Exp :	2 473	2 464	2 242	2,284	2 458	2 258	1 556	1 489	1 375	1 738
New Zealand <sup>1</sup> (G)		856	901	993	998	1 043	973	723	830	996	1 074

Source Société des Nations Statistiques du commerce extérieur relevés officiels Source League of Nations International Trade Statistics official trade returns relevés officiels du commerce

- Chiffres provisoires ou estimés (G) Commerce général
   a) Années fin le 30 VI
   b) Années comm le 22 III
   c) Années finissant le 21 VI
- L'Egypte Union Sud-Afr Rép Dominicaine Chili Equa sur Ceylan Japon, Philippines Australie Nouv-Zélande sunes cargaison calculées en partie d'après la capacité et tonnes cargaison : calculées en partie d après la capacité et en partie d après le poids

  \* Union Sud Afr , Chili, Australie, Nouv -Zélande : y compris le charbon de soute

  \* E U A non compris les territoires non limitrophes ainsi

- e U A non compris les territoires non limitrophes ainsi que le commerce avec eux Commerce extérieur par voie de au Poids brut des « tonnes cargaison » débarquées et embarquées « Costa Rica non compris les animaux vivants et pour 1925 1928 les exportations de bananes » Non compris quelques articles indiqués seulement par pièce ou par capacité « Ceylan : Colombo seulement; sans le charbon de soute « Allemagne : sans les réparations de guerre en nature « Cuba (1928-30), Mexique (1928) cargaisons débarquées et embarquées y compris (pour le Mexique) commerce par terre » Iran non compris les admissions en franchise »

- \* Provisional or estimated figures (G) General Trade
  a) Year ending 30 VI b) Year beginning 22 III c) Year ending 21 VI
- <sup>1</sup> Egypt Un S Africa, Dominican Rep Chile Ecuador Cey lon Japan Philippines Australia New Zealand cargo tons computed partly by capacity and partly by weight
- \* Un S Africa Chile, Australia, New Zealand including
- bunker coal
  USA excluding non-contiguous territory and the trade therewith water-borne foreign trade gross weight of 'cargo
- tons landed and shipped Costa Rica excludin excluding live animals and for 1925 1928 also exports of bananas

  Excluding a few articles shown only by number or
- \* Excutums a 10.1

  capacity
  Ceylon Colombo only, excluding coal
  Germany: excluding War Reparations in kind
  Cuba (1928-30), Mexico (1926) cargo landed and shipped, including (for Mexico) land trade.
  Iran excluding duty free imports

# Tableau 107 IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS VALEURS (en millions) IMPORTS AND EXPORTS, BY VALUE (000,000 s omitted)

A = Marchandises B (chiffres en italiques) = or et argent

en lingots et espèces
(G) = Commerce général dans tous les autres cas les données

e rapportent au commerce spécial

• = Chiffres provisoires

La série B a été omise là où les chiffres étaient nuls ou insignifiants Dans certains cas indiqués dans les notes les chiffres correspondant à B ne sont pas disponibles

Pour certains pays l'argent compris sous B est indiqué séparé

ment à la fin du tableau

= Merchandise B (figures in italics) = Bullion and specie (gold and silver only) (G) = General trade in all other cases the data refer to special trade

 = provisional figures
 Series B is omitted where the figures were nil or insignificant In some cases referred to in footnotes figures for B are not available

For certain countries the silver included under  ${\bf B}$  is shown in an annex at the end of the table

ment a la mi du taneau					un unne.	A dt the t	aid of the				
P TN et unité m nétaire COUNTRY d'un netary u it		1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	*1934
Afrique - Africa											
Afr Occ fr Fr W Af 1 (franc)		G 1 115 0 (G) 899 1			1 427 0 1 154 2	1 326 5 1 166 6	1 386 5 1 098 2	707 9 651 3	574 7 447 3	* 583 3 * 605 3	
Algéric Algeria (franc)	A lmp I xp B Lxp	3 524 9 2 518 2 6	4 119 0 4 015 0 1 3	4 374 7 3 522 0	5 049 9 4 233 8 —	ა 8ა8 4 3 877 5 °3 4	5 711 2 4 272 1 0 1	4 871 5 3 402 3	3 906 1 3 747 2	4 071 7 3 817 3	ქ 973 3 3 442 ა
Congo belge — Belg (ongo (franc)	A Imp 1 xp B Lxp	876 2 ა95 4 ვკ	1 293 2 671 0 8 3	1 496 4 978 9 76 3	1 624 5 1 147 4 80 5	1 943 2 1 358 5 85 8	1 581 3 1 40 ; 7 10 ; 8	961 9 977 4 1 6 6	464 6 511 J 156 5	389 1 478 7 179 /	
Côte de l Or — ( old Coast (£)	A Imp 1 xp B Γxp (G)	8 8 9 8 0 9	8 4 10 9 1 0	11 7 13 5 0 8	11 2 12 9 0 8	9 ; 11 3 1 0	84 88 1~	4 3 6 5 1	53 63 18	50 60 19	
Egypte — Egypt (£ E )	A Imp I xp B Imp (G) Fxp (G)	56 1 59 1 1 4 0	00 4 41 2 1 0 0 7	46 8 47 7 0 9 0 6	49 5 5 0 1 6 1	53 4 50 6 1 2 1	4,9 31 1 0 6 0 8	30 5 25 7 0 3 4	26 o 25 3 0 2 1 7	26 1 28 1 - 0 7	28 7 31 0 0 1
Maroc (zone franç) — Morocco (Fr zone) (franc)	A Imp Lxp	1 189 4 564 5	1 692 3 711 9	1 798 6 851 4	1 999 , 1 27 , 3	2 547 4 1 233	2 208 3 719 3	0 ن-207 761 4	1 785 0 68 0	1 531 8 600 2	1 319 7 667 4
Nigeria (£)	A lmp I xp	14 7 16 9	12 6 16 ა	14 2 15 5	15 6 16 9	130 176	12 4 14 8	63 86	70 ១3	6 2 8 6	
Rhodésie du Sud — Southern Rhodesia (£ R)	A lmp 1 xp B Imp (G) Lxp (G)	3 9 2 8 0 1 0	30 01	65 39 01 5	7 0 4 2 0 1 2 5	68 43 01 4	ა7 34 01 3	4 2 2 3 0 ° 2	3 4 1 9 0 ~ 3 5	3 7 2 0 0 1 4 0	
Tunisle — Tunis (franc)	A Imp Exp	1 086 3 846 2	1 360 3 1 269 7	1 771 6 1 026 7	1 680 2 1 233 4	1 984 5 1 408 4	2 107 , 1 127 2	1 872 5 835 9	1 771 5 861 0	1 368 9 68 • 9	
Union Sud Africaine '— Union of South Africa' (£ S A)	A Imp Lxp B Imp (G) Fxp (G)	71 3 45 5 	75 9 39 8 0 7 43 3	75 7 47 8 1 3 45 0	80 4 48 6 1 4 44 °	84 3 46 9 1 4 46 5	65 3 32 4 1 ~ 47 5	52 9 22 4 1 1 46 1	35 0 19 0 0 1 49 3	50 9 23 7 0 7 69 7	68 8 24 0 0 1 55 5
AMÉR NORD N AMER											
Canada • (\$)	A Imp I xp B Imp Exp R	890 2 1 283 1 50 5 0 3 1 2	1 008 3 1 283 9 47 1 45 8 25 7	1 087 1 1 238 9 31 3 5 0 44 3	1 222 3 1 374 2 28 6 48 9 58 7	1 299 0 1 208 3 3 7 16 3 31 9	1 008 5 905 5 39 1 	624 4 617 2 2 1 31 9 40 9	435 5 501 8 1 1 61 5 10 2	396 8 337 8 0 9 56 1 6 3	516 3 659 9 0 8 91 0 0 7
Etats Unis — U S A	A Imp Lxp B Imp (6) \(\Gamma\) Txp (6)	4 176 2 4 818 7 192 9 361 8	4 408 1 4 711 7 283 1 208 0	4 163 1 4 758 9 262 6 277 1	4 077 9 5 030 1 237 0 648 1	4 338 6 5 157 1 355 6 200 0	3 114 1 3 781 2 438 8 170 1	2 088 5 2 378 0 640 8 493 3	1 325 1 1 576 2 383 0 823 4	1 433 0 1 647 2 253 4 385 7	1 634 8 2 100 7 1 289 4 79 3

1929

1930

1931

SOURCE Société des Nations Statistiques du commerce extérieur relevés officiels du commerce League of Nations International Trade Statistics official trade returns Sourci

Afrique-Occid française

non compris le commerce avec le Soudan

Rhod du Sud dans la mesure du possible non compris le transit Rhod du Sud (1925 29) Un Sud Afr la série A comprend des réexportations soit les produits des autres pays de l'Union douanière 'Un Sud Afr imp A y compris le fret B 1925 non compris les réexportations d'or rhodésien raffiné dans l'Union

\* Canada A Import 1931 1934 ajustées pour sous ou sur évaluation des importations provenant du Royaume-Uni et de l'État libre d Irlande les exportations A qui incluent les réexportations comprennent les lingots d'argent et le quartz aurifère lingots etc. en provenance directe des mines soit

Fr W Africa scries B not available Gold Coast including Togoland (Brit mand ) Gold Coast S Rhodesia Un of S Afr incl

incl gold premium

Lgypt excluding trade with the Sudan S Rhodesia excl transit where possible S Rhodesia (1925 29) Un of S Afr series A includes certain reexports viz produce of the other countries of the Customs Union Un of S Afr imp A include freight In 1925 B excludes reexports of Rhodesian gold refined in the Union Canada A imports 1931 1934 adjusted for under or overvaluation of imports from U K and Irish Free State Exports A which include re exports include silver bullion and gold hearing quartz bullion etc direct from the mine the latter amounting to

1933

1984

1925 1926 1927 1928 Exp (prod canad) quartz etc 31 4 73 7 9 10 5

30 0 22 3 17 7 39 23 4 0 Dom exp quartz etc B Lxp means exports of domestic prod

1932

B Exp signifie export de produits canadiens Reréexportations

Afrique-Occid française série B pas disponible
 Côte de l Or y compris la Togoland (mandat britannique)
 Côte de l Or Rhod du Sud Un Sud Afr y compris la prime y compris la prime

Table 107 (continued) Imports and Exports Value (000,000 s omitted) A = Merchandise, B = Bullion and specie

		A = M	cichand	186 , D	= Bullio	m and	specie				
PAYS et unité monétaire COUNTRY and monetary unit		1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1983	1984
Amér N (suite)-N Amer (	ctd)		<u>_</u>			]	 	1			
Terre Neuve a) — Newfoundland a)	A Imp Exp	35 2 22 4	25 6 25 6	24 9 30 0	26 6 32 7	28 6 36 3	30 9 39 2	23 9 32 9	15 8 25 7	13 5 22 8	
(\$)	B Imp Exp		=	0 1	0 1	0 1	0 1	0 8	19 05	12	
AMÉR CENT CENT AMER	Exp			_		_		_	0.5	1 2	
Costa Rica ( G) (colón)	A lmp Exp	54 5 63 3	54 9 73 7	64 9 70 6	71 4 78 3	80 4 72 5	* 43 3 64 8	* 34 7 56 8	* 24 0 * 37 3	* 28 9 47 8	
Cuba ¹ (peso)	A Imp Exp	295 8 354 0	259 2 301 7	258 1 324 4	(G)212 8 278 1	(G)216 2 272 4	(G)162 5 167 4	(G) 80 1 118 9	(G) 51 0 79 9	(G)*42 2 * 84 4	
Curação (4) (gulden)	1 Imp Fxp B Imp Exp	70 5 59 6	107 2 95 5	142 2 134 6	267 9 260 1	361 4 308 7	407 2 416 6 —	248 1 342 9 6 4 6 8	140 4 182 4 0 3 0 1	* 150 0 * 194 0 2 6 5	
Dominic Répub	A Imp Exp	25 2 26 6	23 4 24 7	27 6 31 0	26 6 28 s	22 5 23 ა	15 0 18 3	10 0 12 9	7 6 10 9	9 2 9 5	
Guatemala	A Imp (G)	23 4	27 3	2,6	30 7	30 4	16 >	13 0	74	75	100
(quetzal)	B Imp (G)	29 3 1 7 0 3	28 5 1 0 4	33 8 0 2 0 2	28 1 0 1 0 2	24 6 - 0	23 4 * 0	1,0	10 s 0 1 0 ?	90	1) 14 8
Haiti — Haiti b) <sup>1</sup> (gourde)	A Imp Łxp	100 4 96 2	93 1 100 1	77 1 74 8	99 4 111 5	85 9 83 4	64 1 70 6	47 9 41 8	37 3 36 1	38 3 46 6	47 4 48 0
Honduras (G) c) (\$ amer)	A Imp Exp	12 0 10 0	9 11 6	10 3 16 1	12 6 21 9	14 9 23 1	15 9 25 1	10 2 18 6	7 5 14 8	6 1 12 3	
	B Imp	0 8	0 4 1 8	0 3 1 4	1	1	11	01	0 9 2 7	* 0 2 1 7	
Mexique — Mexico (G)	A Imp	381 1	372 2	332 1	348 7	* 37.3	* 349 6	206 ა	* 180 7	* 237 9	* 327 0
(peso)	B Imp I xp	546 7 J 9 135 7	603 8 9 1 88 0	J48 2 14 3 85 4	504 1 9 1 88 4	* 497 1 * 7 0 * 33 5	* 384 6 * 0 6 * 74 0	* 2732 * 94 * 163	* 222 2 * 0 ° * 82 5	* 264 1 * (6 * 100 9	* 410 4 6 5 * 233 3
Nicaragua (córdoba) (1928-1934 (G))	A+B Imp A Exp B Exp (G)	10 3 11 6 0 7	10 2 12 2 0 8	10 2 8 4 0 6	13 4 11 3 0 4	11 8 10 4 0 J	8 2 7 9 0 4	6 0 6 2 0 4	35 41 04	3 8 } 4 9	
Panama (bálboa)	A Imp (G) Exp	16 1 3 7	15 7 3 ა	147 39	16 2 4 1	19 2 4 1	18 0 3 3	13 3 2 6	* 8 9 * 2 0	* 9 2 * 2 3	
Salvador (6) (colón)	A Imp Lxp B Imp Exp	* 36 0 33 8 2 8	* 28 9 49 3 * 3 8	29 7 28 1 3	37 8 48 9 0 6	34 2 36 8 1 5		) 14 6	)* 12 5	) 103	$)$ $)$ $^{205}_{240}$
Amér du S S America								′	,	Í	
Argentine 4	A Imp	1 992 8 1 972 6	1 869 3 1 800 4	1 947 3 2 293 9	1 901 6 2 396 6	1 959 1 2 167 6	1 680 0 1 395 7	1 173 8 1 455 8	836 3 1 287 8	897 1 1 120 8	1 109 9 1 438 0
(A peso m n ) (B peso oro)	B Imp Exp	8 4	, o	86 6	99 4 1 3	174 4	0 1 25 2	1717	0 1 5 0	0 1 10 1	2 9
Bolivie — Bolivia	A Imp	68 0	70 0	66 1	64 4	71 4	58 1	29 8	* 22 4	* 42 3 * 75 7	
(boliviano)	B Imp Exp	111 4	113 9 0 9 8 8	121 1 	109 1	123 0	88 3	56 9	455 • 34	1) "	
Brésil — Brazil (G) (£ or)	A Imp Fxp	84 4 102 9	79 9 94 3	79 6 88 7	90 7 97 4	86 7 94 8	53 6 65 3	28 8 48 9	21 7 36 1	28 1 35 3	25 5 35 4
(2 01)	B Imp Exp	0 1	0 1	-89		0 4		2 9	13	0 5	_
Chili — Chile (peso de 6 pence or)	A Imp Γxp	1 208 3 1 904 1	1 289 0 1 488 4	1 073 0 1 678 4		1 617 2 2 323 7	1 400 1 1 346 0	705 7 839 4	213 8 282 0	* 181 5 * 35 2	213 7 486 5
(peso ac o pence of)	B Imp Exp	15 1	3 7 19° 0	34 8	39	0 3		0 2 0 3	8 5	* 10 9	27 9 10 0
Colombie — Colombia (6)	A Imp	86 8	110 7	124 3		126 4		41 1	30 6 67 1	* 50 4 * 68 0	\ 87 6 \123 8
(peso)	B Imp Lxp	83 2 2 0 1 6	110 2	107 6 1 5 1 4	3 6		9 1	80 4	30	* 51	1)1238
Equateur — Ecuador	A Imp	55 2 72 5	47 0	57 0	80 7 93 5	84 1 86 0	63 8 80 6		25 2 49 3	* 31 9 * 44 3	\\55 2 \\102 0
(G) (sucre)	B Imp	0 1	63 6	81 6	21	_	0 2		9 5	[/)	1) "
	Exp			14 5				0 1		1 /	' /

a) b) c) Années finissant — Years ending a) 30 VI b) 30 I\ c) 31 VII

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Cuba Rép Dominic Haîti série B pas disponible <sup>2</sup> Guatemala Honduras Mexique y compris les billets de banque <sup>3</sup> Salvador non compris les importations par terre et en 1926 et 1927 également les colts postaux Argentine valores reales L unité pour B est d or véritable

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Cuba Domin Rep Haiti series B not available
<sup>2</sup> Guatemala Honduras Mexico incl banknotes
<sup>3</sup> Salvador excluding imports by land and in 1926 and 1927
also parcels post
<sup>4</sup> Argentine valores reales The unit for B is true gold

Tableau 107 (suite) Importations et exportations Valeurs (en millions)  $A = Marchandises \cdot B = Lingots et espèces$ 

PAYS et unité monétair country and monetary unit		1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1982	1988	1984
Amér S (suite) — S Amer	R (ctd )	1		1		1					
Paraguay (peso oro)	A Imp Exp	17 7 15 7	12 2 15 5	12 0 14 3	14 3 15 9	* 13 9 * 13 5	• 15 1 • 14 2	* 10 1 * 12 9	* 64 * 129	* 72 * 95	
Pérou — Peru (sol)	A Imp Exp a B Imp	181 7 231 4 1 0	194 1 261 7 1 5	193 6 286 2	176 3 279 4	189 9 291 7	140 3 223 9 —	98 9 175 6 3 6	76 1 169 4 —	* 107 4 * 244 9 * —	171 3 299 8
	Exp	36	3 1	1 3	0 6	12	19 1	22 4	9 1	* 12 1	5 3
Uruguay 1 (peso)	A Imp Exp	95 4 98 9	³ 74 1 94 3	* 81 8 96 4	* 94 0 100 8	* 93 3 93 0	93 9 100 9	* 114 1 * 79 1	**55 0 * 58 3	* * 63 3 * 66 6	³ 57 0 60 8
Venezuela (G) (bolívar)	A Imp Exp B Imp Lxp	274 4 327 4 ~9 2 2 6	402 2 390 8 10 2 4 6	359 2 439 5 4 4 4 6	383 8 604 2 32 8 5 4	442 9 773 6 9 9 5 0	358 5 735 3 5 3 27 2	210 7 642 9 — 8 7	153 1 617 8 0 4 10 5	142 6 606 8 1 0 10 7	
ASIE - ASIA											
Ceylan — Ceylon (rupee)	A Imp Exp B Imp (G) Exp (G)	301 7 473 1 9 4 0 1	347 4 484 9 12 8 0 4	359 2 432 5 15 0 1 5	359 0 376 6 12 0 4 0	360 0 379 5 26 2 16 7	271 8 292 6 29 2 10 3	193 9 208 6 9 9 14 5	174 7 167 4 0 3 0 2	157 0 180 1 0 2 0 1	194 4 241 2 0 1 0 1
Chine sans Mandchourle 6 — China excl Man churia 6 (St \$)	A Imp Lxp B Imp (Q) Exp (G)	$ \begin{array}{c} 1 & 242 & 2 \\ 876 & 4 \\ 118 & 1 \\ 22 & 3 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 1  473  2 \\ 934  2 \\ 125  3 \\ 6  54  3 \end{array} $	1 298 4 980 5 ( 31 5	1 530 5 1 046 7 1 83 9	1 613 8 1 070 4 ( 190 8 ( 28 9	1 718 4 944 4 ( 163 8 ( 85 2	1 995 5 915 2 ( 118 2 ( 97 4	1 520 7 569 5 96 7 216 4	1 345 6 612 3 80 7 164 5	1 029 7 535 7 10 8 328 2
Mandchourie (G) 45 Manchuria (G) 4 (St \$)	A Imp Fxp B Imp I xp	234 6 333 3	278 3 412 4	279 7 450 7	332 9 497 9	358 3 512 0	322 2 449 8	237 9 501 8	276 6 434 9 29 4	436 0 376 7 0 2 0 1	536 0 382 7 — 0 1
Corée I — Korea I • (G) (yen)	A Imp Exp B Imp Exp	234 6 317 3 0 5 4 4	248 2 338 2 0 2 7 5	269 5 330 8 0 3 5 3	295 8 333 8 0 4 3 7	315 3 309 9 0 6 6 1	278 2 240 7 0 1 26 8	217 8 249 0 0 1 39 5	258 7 282 1 9 9 28 3	339 8 315 9 3 8 24 4	439 6 407 7
Corée II korea II • (6) (yen)	A lmp Fxp B Imp	105 4 24 3 0 3	123 9 24 8 0 °	113 9 28 1 0 2	118 2 32 1 0 1	107 8 35 8 0 9	88 9 25 9 11 6	52 7 12 8 21 9	61 7 29 2 0 8	64 4 52 8	795 377 01
Formose I — Formosa I • (6) (yen)	A Imp Exp	129 9 215 2	121 4 202 1	121 1 202 1	132 3 214 5	140 4 238 7	123 1 218 6	114 8 201 4	133 5 222 7	149 9 230 7	173 6 262 7
Formose II hormosa II • (6) (yen)	A Imp I xp B Imp	56 5 48 0	62 0 49 3 -	65 8 44 6	58 3 33 9 	64 o 33 2 	45 1 22 8 1 6	30 9 19 4 1 1	31 0 18 0	35 5 17 7 —	38 0 26 5 0 5
(rupee)	A Imp Fxp B Imp (G) Exp (G)	2 242 8 3 971 5 8 30 9 20 5	2 360 1 3 224 3 446 5 26 2	2 480 9 3 184 9 348 5 32 0	2 498 0 3 306 4 385 0 59 6	2 502 8 3 225 4 293 9 4° 5	1 879 4 2 525 9 *88 6 39 3	1 361 6 1 651 9 126 2 413 2	1 327 9 1 352 9 31 6 800 3	1 147 6 1 444 4 20 1 582 6	1 252 6 1 482 8 37 5 677 7
Indes néerland — Nether lands Indies (gulden)	A Imp 1 xp B Imp I xp	839 ; 1 801 5 3 1 11 8	894 5 1 585 1 29 5 13 6	902 2 1 644 5 24 9 11 7	1 003 5 1 580 5 26 7 9 4	1 108 2 1 446 4 57 8 41 4	888 1 1 160 1 34 3 31 4	592 5 749 4 17 3 68 7	384 2 543 7 26 7 69 0	329 4 470 3 2 0 54 5	526 0
Indochine — Indo China • (franc)	A Imp Fxp B Imp Exp	2 177 8 3 026 0 37 4	2 366 1 3 214 5 48 6	2 722 0 3 086 1 68 6	2 081 2 3 003 6 71 2 0 1	2 672 3 2 710 3 29 2 0 1	1 870 3 1 901 2 62 8 347 2	1 346 9 1 176 4 102 8 21° 0	1 030 6 1 080 7 27 5 324 9	910 8 1 014 5 1 9 19 6	909 2 1 044 1

Paraguay Uruguay série B pas disponible
Pérou pour 1930 et avant valores rectificados
Uruguay valores oficiales
Chine à l'exclusion du commerce entre la Chine et la Mandchourie Mandchourie 1932 1934 données établies d'après les relevés du commerce Returns of the Foreign Trade of Manchoukuo et exprimées en M Yuan (1 Yuan du Manchoukuo en approx 1 dollar chinois) d'après ces relevés le mouvement avec la Chine a été comme suit

		1932	1933	1934
A	Imp	61 1	79 8	57 6
	Exp	183 2	71 8	65 7

Les réexportations comprises dans la présente note sous A se sont élevées à 13 3 en 1932 à 16 5 en 1933 et à 20 7 en 1934 B a

¹ Paraguay Uruguay series B not available ² Peru for 1930 and earlier valores rectificados ² Uruguay valores oficiales ² China Manchuria excl trade between China and Manchuria ³ Manchuria 1932 1934 data computed from the Returns of the Foreign Trade of Manchoukuo and expressed in M Yuan (1 Manchukuo Yuan = approx 1 Chinese St dollar, at silver parity) according to these returns the movement with China (general trade) was as follows

	1002	1800	1804
B Imp Exp	14 1 0 3	5 9 1 2	
Exp		1 2	

Re-exports included in the present note under A amounted to 13 3 in 1932 to 16 5 in 1933 and 20 7 in 1934 B consisted of silver exclusively

consisté exclusivement en argent

Corée Formose I = « commerce avec les autres parties de l'Empire II = « commerce avec les pays étrangers » 1 Empire commerce maritime

Inde commerce maritume la financia de l'alcohine les importations comprennent les entrées en ad mission temporaire, les exportations comprennent pour 1925-1929 une quantité égale à celle des importations temporaires et depuis 1930 seulement la partie des importations temporaires effectivement réexportées B non comp les espèces en 1925 29 en 1931 y comp les exportations d or non enregistrées par les Douanes (environ 40)

silver exclusively

\* Korea Formosa I = trade with other parts of the Empire
II = trade with foreign countries

\* India sea borne trade

\* Indo-China imports include temporary imports exports include for 1925-1929 an amount equal to that of temporary imports but thereafter only the re-exports thereof B excludes specie, in 1925 29 in 1931 including gold exports not recorded by the Customs (about 40) Customs (about 40)

Table 107 (continued) Imports and Exports Value (000,000 s omitted) A = Merchandise, B = Bullion and specie

PAYS et unité monétaire COUNTRY and monetary unit		1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1984
ASIE (suite) — ASIA (cont )  Irak — Iraq a) (dinar)	A Imp Exp B Imp Exp	10 0 5 0 0 1 1 8	97 44  09	78 45 — 05	7 1 4 1 — 0 9	74 41 01	5 4 2 7  0 8	48 28 04 12	6 2 2 0 — 1 6	6 0 2 4 0 1 1 2	
Iran (G) b) (rial)	A Imp Exp B Imp Exp	834 8 1 050 6 46 2 8 8	779 7 1 095 1 7 7 9 1	773 4 1 059 6 34 1 0 8	758 1 1 514 9 61 7 2 7	877 4 1 570 2 42 5 4 6	810 4 1 450 4 0 2 13 5	c) 110 2 328 3 — 0 3	d) 668 9 733 2 0 3 2 8	d) 657 1 1 674 0 0 4 1 1	
Japon — Japan <sup>1</sup> (yen)	A Imp Exp B Imp (G) Exp (G)	2 486 7 2 219 6 0 2 22 3	2 305 2 1 972 5 1 8 35 9	2 098 6 1 911 8 8 5 49 7	2 133 5 1 909 1 2 7 3 4	2 168 5 2 100 9 0 6 3 5	1 506 9 1 430 7 9 7 311 0	1 206 3 1 117 6 11 2 421 4	1 383 3 1 361 8 0 1 121 4	* 1 883 4 * 1 827 2 * 0 1 * 8 6	2 214 3 2 133 7 0 3 13 9
Malaisie britannique (G)— British Malaya (G) (S S \$)	A Imp Fxp B Imp Exp	975 7 1 284 4 40 1 8 1	1 016 6 1 265 1 46 9 10 9	1 004 6 1 066 3 27 3 6 8	868 5 850 5 18 9 7 0	889 7 929 5 17 4 5 7	714 7 663 6 9 8 13 6	458 3 406 3 4 2 27 4	380 9 326 6 3 6 42 8	354 5 376 3 8 0 28 4	464 7 545 8 6 7 22 6
Palestine (£ P)	A Imp Exp B Imp Exp	75 13 02 01	66 13 —	6 2 1 9 0 2	68 15 —	7 2 1 6 — 0 2	70 19 —	5 9 1 6 — 0 2	78 24 02 15	11 1 2 6 0 1 0 8	15 1 3 2
Philippines (P)	A Imp Exp B Imp (G) Exp (G)	237 5 295 8 1 3 4 0	237 4 272 6 0 8 3 9	229 9 309 4 0 6 3 2	267 5 308 3 1 0 3 7	292 3 326 8 1 0 7 0	244 5 264 6  7 5	196 8 206 4 0 2 7 5	157 5 189 4 0 1 10 1	* 148 0 * 210 0 * 9 7	165 3 218 9 11 7
Siam a) (baht)	A Imp 1 Fxp B Imp (G) 1 Exp (G)	167 8 234 1 3 6 0 6	177 6 229 7 9 9 0 7	189 3 269 0 4 5 0 2	179 6 246 4 4 2	194 6 212 2 4 4 0 2	146 2 155 3 4 3 1 6	947 1142 24 173	85 6 127 2 1 8 23 3	90 3 127 8 0 5 14 3	
Syrie — Syria (L 1 s)	A Imp Exp B Imp Exp	48 7 23 0 0 1	63 3 27 0 0 1 0 2	64 0 27 3 0 1 0 1	66 0 24 7 — 2 0	64 3 25 1 — 0 4	55 6 20 5 — 2 2	49 3 13 3 1 0 1	39 9 8 4 0 1 0 3	35 5 7 6 0 1 0 2	
EUROPE Albania Albania a (frank ar)	A Imp Exp	21 8 17 1	24 9 12 0	24 7 11 1	32 3 14 9	38 6 14 7	33 3 12 4	29 5 7 5	22 8 4 5	15 9 5 7	
Allemagne — Germany (RM)	A Imp Fxp B Imp Exp	12 362 9 290 718 1 39 6	10 001 10 414 615 2 36 2	14 228 10 801 238 3 21 9	14 001 12 276 966 9 31 9	13 447 13 483 551 6 973 8	10 393 12 036 491 2 543 4	6 727 1 9 598 6 416 4 1 423 2	4 666 5 5 739 2 368 5 451 0	4 203 6 4 871 4 400 5 833 5	4 451 0 4 166 9 28 6 500 3
Autriche — Austria (Schilling)	A Imp Exp B Imp Exp	2 833 1 1 922 9 72 0 63 0	2 765 9 1 703 2 78 6 41 8	3 088 5 2 036 8 102 ° 62 3	3 239 2 2 208 2 77 7 41 3	3 262 5 2 188 5 55 1 31 1	2 699 1 1 851 4 39 8 28 9	2 161 4 1 291 1 48 6 35 7	1 383 5 761 2 16 2	1 148 1 774 7 4° 1 42 8	1 154 2 863 0 18 3 17 3
Belgique — Luxemburg Belgium — Luxemburg (franc)	A Imp Exp B Imp Exp	17 861 14 746 20 4 60 5	23 046 19 934 17 3 64 3	29 075 26 628 63 5 68 9	31 976 30 881 84 5 73 5	35 531 31 784 93 0 96 3	30 975 26 068 119 C 91 4	23 748 23 069 99 4 109 3	16 163 14 813 180 1 310 8	14 822 4 14 031 8 420 5 256 5	13 702 1 13 443 4 319 2 °54 9
Bulgarie — Bulgaria <sup>a</sup> (lev)	A Imp Exp	7 834 0 6 242 2	5 630 9 5 617 6	6 196 7 6 627 1	7 107 6 6 231 2	8 321 3 6 388 5	4 587 4 6 187 0	4 6ა8 3 5 933 1	3 470 8 3 380 9	2 201 6 2 845 2	2,229 3 2 534 6
Danemark — Denmark (krone)	A Imp Exp B Exp (G)	1 936 6 1 788 8 6 7	1 527 8 1 405 6 4 7	1 578 1 1 446 6 29 4	1 647 3 1 545 0 9 4	1 714 9 1 615 6 0 3	1 656 3 1 523 7	1 409 8 1 209 7 27 7	1 103 7 1 086 4 19 7	1 225 0 1 162 8	1 294 3 1 170 0
Espagne — Spain (peseta-or)	A Imp Exp B Imp Exp	2 244 3 1 584 7 5 2 0 1	2 147 9 1 604 6 5 6 0 9	2 576 1 1 887 2 9 4 8 1	3 004 4 2 118 3 0 6 65 1	2 736 7 2 108 0 0 3 4 9	2 447 3 2 299 7 0 2 157 1	1 175 5 961 0 0 4 29 3	975 4 738 4 0 3 3 9	835 4 668 6 1 9 4 5	860 6 611 0 0 2 1 5
Estonie — Fstonia • (kroon)	A Imp Exp	96 5 96 6	95 6 96 2	96 4 105 8	131 3 126 6	122 4 117 4	98 3 96 4	61 1 71 0	36 8 42 6	39 0 45 6	55 2 69 0

1926 491 9 631 3 577 6 662 8 819 3

<sup>1</sup> Siam A includes gold leaf amounting for the years 1925-1931 to 9 0 7 3 7 7 4 7 3 6 1 3 0 3 series Bulgaria (1925-1928) Estonia (1925-1928) series B

not available Germany including War Reparations in kind viz

1932 1933 1934 707 3 392 7 62 1

a) b) c) d) Années commençant a) 1 IV b) 22 III c) trois mois 22 III 22 VI 1931 d) Années finissant le 21 VI

¹ Japon non compris le commerce avec les autres parties de l'Empire

¹ Siam A comprend I or en feuilles soit pour les années 1925 à 1931 9 0 7 3 7 7 4 7 3 6 1 3 0 3

¹ Albante Bulgarie (1925-1928) Estonie (1925-1928) série B pas dissembles

disponible

4 Allemagne y compris les Réparations de guerre en nature soit

a) b) c) d) Years beginning a) 1 IV b) 22 III c) three months 22 III 22 VI 1931 d) Years ending 21 VI

1 Japan excluding trade with other parts of the Empire

Tableau 107 (suite) Importations et exportations Valeurs (en millions) A = Marchandises, B = Lingots et espèces

numerate with menutates							•				
PAYS et u ité m nétaire COUSTRY an l monetary unit		1925	1926	1927	1928	1929	1930	1981	1932	1933	1934
EUROPE (suite) — (cont ) Finlande — Finland (markka)	A Imp I xp <sup>1</sup> B Imp Exp	5 515 4 5 373 5 4 1	5 660 6 5 636 5 7 1	6 379 2 6 324 4 6 7	8 003 1 6 245 3 9 8	6 992 2 6 429 7 9 3	5 219 9 5 403 8 27 8 0 4	3 451 1 4 456 2 13 7 0 5	3 497 5 4 631 0 4 8 0 5	3 923 3 5 297 3 4 8 0 4	
France (franc)	A Imp I xp B Imp Exp	44 552 46 592 140 9 119 C	59 627 59 243 ~14 8 187 6	52 996 55 196 77 0 661 7	53 644 52 104 6 556 2 431 0	58 221 50 13 ) 8 704 2 197 7	52 511 42 83 5 12 36 5 83 1	42 206 30 436 21 8 20 3 278	29 808 19 705 3 601 2 470	28 431 18 474 17 579 0 11 341 7	23 061 17 822 6 665 0 12 775 0
Grèce - Creece (drachma)	A Imp Exp B Imp Lxp	10 177 4 574 1—	9 967 J 440 0 1	12 600 6 040 —	12 417 6 075 0 1 2 5 9	13 276 6 960 0 3	10 524 5 767 0 4 219 ~	8 763 0 4 164 7 * 0 4 * 38 6	7 851 3 4 575 8 * 18 7 * 181 6	* 8 430 3 * 5 139 0 * 146 5 * ° 41 0	8 792 6 5 474 2
Hongrie Hungary (pengö)	A Imp Fxp B Imp Exp	864 6 848 0 0 9 4 6	911 0 876 7 14 4 1 2	1 162 2 792 4 4 4 0 3	1 183 3 803 3 0 2	1 063 7 1 038 3 13 9 0 C	823 3 911 7 16 8 1 8	339 4 570 4 7 7 6 3	328 5 334 5 3 8 0 ~	312 6 391 3 * 8 0 * 0 7	353 4 411 2 3 4 1 0
Irlande I tat 1 — Irish Free State (£)	A Imp I xp	61 9 43 4	60 s 41 2	60 1 44 2	59 1 4ა 6	60 3 46 8	33 6 44 6	49 7 36 3	41 4 25 8	3ა 2 19 1	38 7 18 3
Italie Italy <sup>2</sup> (lira)	A Imp Lxp B Imp Fxp	26 459 18 297 80 7 1 0	26 198 18 686 70 8	20 578 15 653 154 8 3 6	22 313 14 999 66 7	21 665 15 236 24~ 3 10 0	17 347 12 119 107 1 8 3	11 643 10 210 361 0 17 5	* 8 267 6 * 6 811 9 * 91 6 * 14 9	7 431 8 5 990 6 * 1 338 3 * 7 1	7 664 7 5 231 5 68 3 186 7
Lettonic — Latvia (lat)	A Imp Exp	280 3 178 9	260 1 188 2	219 8 221 1	308 0 261 4	361 7 273 9	295 9 247 9	176 3 163 8	84 3 96 5	* 91 2 * 81 )	94 9 85 4
Lithuanie Lithuania (litas)	A Imp I xp	2 ა0 3 242 ა	237 9 253 3	265 6 245 9	290 8 256 7	306 2 329 7	312 3 333 7	277 7 273 1	166 ) 189 1	141 5 160 2	138 7 147 2
Norvège Norway (krone)	A Imp Fxp B Imp (G) Lxp (G)	1 359 4 1 029 1 2 1 10 0	1 080 2 798 9 1 6 0 7	967 5 675 6 1 2 0 4	1 010 6 670 3 0 8 0 6	1 063 3 742 7 1 0 1 2	1 055 7 674 7 0 6 0 3	8 34 5 459 8 0 6 27 6	682 7 560 9 0 5 0 3	657 1 549 8 20 1 20 3	727 2 570 1
Pays Bas — Netherlands (gulden)	A Imp Fxp B Imp Exp	2 455 0 1 807 7 80 4 106 9	2 441 9 1 749 2 28 8 16 4	2 548 9 1 899 7 27 1 4° 6	2 683 9 1 986 2 42 4 8 5	27,23 1989 4 29 9 08 2	2 418 3 1 718 9 42 0 61 6	1 892 7 1 311 8 608 1 114 6	1 299 4 846 1 647 7 355 3	1 209 2 725 8 534 8 698 2	1 038 2 711 8 132 1 305 4
Pologne et Dantzig – Poland and Danzig (zlotv)	A Imp I xp B Imp Exp	1 664 6 1 396 5 1 1	1 546 8 2 252 9 2 6 0 1	2 892 0 2 514 7 4 3 0 9	3 362 2 2 508 0 306 7 0 2	3 111 0 2 813 4 2 0 4 0 9	2 246 0 2 433 2 31 7 42 6	1 468 2 1 878 6 32 2 1 1	862 0 1 083 8 147 0 234 5	827 0 959 6 94 9 87 8	798 8 975 6 52 2 4 6
Portugal (escudo)	A Imp Fxp B Imp Exp	2 483 9 862 0 0 7 0 1	2 342 2 736 4 0 5	2 662 1 722 6 0 1 0 4	2 679 1 1 029 4 0 1 0 7	2 528 6 1 073 2 0 1 0 1	2 405 7 945 3 , 0	1 673 6 811 7 60 5	1 707 9 791 8 154 9	1 905 3 802 5 377 1	1 969 5 843 4 154 0 9 3
Roumanie — Roumania (leu)	A Imp Exp B Imp Exp	29 912 29 127 0 2	37 130 38 265 65 0	33 850 38 111 1 9	31 640 27 018 1 3 11 5	29 626 28 960 2 5	22 951 28 517 93 2 5 5	15 426 22 189 328 8 8 0	11 451 16 710 560 2	11 739 14 166 3 0 5 2	) 13 613
Royaume-Uni — United Kingdom * (£)	A Imp Exp B Imp (G) Fxp (G)	1 166 7 773 4 52 1 61 8	1 115 9 653 0 49 7 38 I	1 095 4 709 1 39 6 36 2	1 075 3 723 6 58 0 69 7	1 111 1 729 3 70 7 86 7	957 1 570 8 95 2 90 2	797 4 390 6 106 7 139 7	650 6 365 0 160 0 140 3	625 9 367 9 262 0 65 7	681 1 396 1 284 7 141 3
Suède — Sweden (krona)	A Imp Exp B Imp Exp	1 446 4 1 359 8 11 1 7 6	1 489 8 1 419 5 2 0 2 5	1 584 4 1 616 6 14 2 12 2	1 708 0 1 574 7 16 9 3 8	1 782 6 1 812 3 17 6 3 1	1 662 2 1 505 4 3 9 1 4	1 427 5 1 122 4 3 5 39 7	1 154 9 947 4 3 8 8 9	1 095 9 1 078 7 49 8 5 0	1 299 0 1 302,3

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Finlande Grèce non compris les espèces (montants inconnus) <sup>3</sup> Italie A chiffres compar pour toutes les années en conformité avec le système introd en 1930 y comp les lingots d'argent soit

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Finland Greece excluding specie (amounts unknown)
<sup>1</sup> Italy A comparable figures for all years in accordance with the system introduced in 1930 Including silver bullion viz

	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	
Import Export	12 4 3 1	$\begin{array}{cc} 11 & 2 \\ 5 & 0 \end{array}$	19 3 8 0	22 7 1 0	24 9 1 3	27 4 1 8		*22 2 * 0 9			Imports Exports

B non compris l'or envoyé en dépôt à l'étranger (montants

1931 1932 1988 1934 17 8 5 3 12 6 3 2 Import 4 5 12 2  $\begin{smallmatrix}4&4\\5&0\end{smallmatrix}$ Imports Export Exports

inconnus)

Norvège dont 27 2 en kr or (or déposé à Bâle)

Norvège dont 27 2 en kr or (or déposé à Bâle)

Roumanie B 1925-1928, non compris les espèces

Royaume-Uni B certaines monnaies sont comprises à la valeur faciale soit pour l or pour les années récentes

B excluding gold sent abroad on deposit (amounts unknown)

<sup>\*</sup>Norway of which 27 2 is gold kr (gold deposited in Basle)

\*Roumania B in 1925 1928 excluding specie

\*Unit Kingd B certain coin is included at face value the figures for which for gold were in recent years

Tab 107 (fin) Import et export Valeurs (en millions) — Tab 107 (cond.) Imp and Exp Value (000,000's omit.) A = Marchandises, B = Lingots et espèces A = Merchandise B = Bullion and specie

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		or coper						254111011	arra phot	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
PAYS et unité m nétaire co intry and monetary unit		1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1992	1933	1934
EUROPE (state) — (cont ) Suisse — Switzerland <sup>1</sup> (franc)	A Imp Fxp B Imp Exp	2 488 0 2 029 3 171 5 207 6	2 3 39 2 1 825 1 57 0 66 6	2 505 1 2 003 7 65 6 76 4	2 653 7 2 111 2 100 8 53 0	2 672 5 2 076 2 116 3 64 0	2 526 0 1 746 3 140 7 78 3	2 214 8 1 334 9 1 177 4 23 9	1 710 1 767 3 1 013 1 13° 1	1 5 0 9 817 5 789 9 1 000 7	1 112 5 822 1 387 2 528 6
Tchécoslovaquie — Czechoslovakia (koruna)	A Imp Lxp B Imp Fxp	17 602 18 784 15 7 36 7	15 273 17 749 4 2 107	17 948 20 123 14 1 1° 4	19 172 21 186 36 0 38 5	19 912 20 48 ; 46 0 13 7	15 680 17,460 34 5 13 3	11 725 13 106 75 6 43 1	7 458 7 7 329 0 699 2 62 9	3 798 7 5 842 3 3 6 5 80 5	6 364 0 7 276 7 42 4 19 6
Turquie — Turkey <sup>2</sup> (£ T)	A Imp Exp	241 6 192 4	234 6 186 4	211 4 158 4	223 ) 173 5	256 3 1 10 2	147 5 151 ఎ	126 7 127 3	86 0 101 3	* 73 5 * 101 8	
URSS — USSR 3 (rouble or)	A Imp Гхр	a) 723 5 a) 594 3		758 1 745 9	953 1 799 J	880 6 923 7	1 0 x 8 8 1 0 3 6 4	1 105 0 811 2	704 0 574 9	318 2 111 9	232 4 418 3
Yougoslavie Yugoslavia (dinar)	A Imp Exp B Imp	8 744 1 8 904 5 8 8	7 623 5 7 817 8 8	7 278 2 6 400 2 8 1	7 831 7 6 444 7 3 7	7 590 2 7 921 5 4 v	6 95 3 6 779 5 4 9	4 793 0 4 800 8 7 3	2 823 0 3 055 6 36 6	2 833 4 3 377 8 49 1	3 182 4 3 847 1 90 9
OCLANIE — OCLANIA Australic — Australia a) (£ A)	A Imp Exp B Imp (G) Exp (G)	143 5 156 2 10 5 0	118 2 137 7 0 4	161 1 128 8 0 r 1 3	1427 1332 10	1 10 2 134 6 0 4 3 9	131 4 94 9 0 3 8 4	66 4 87 1 0 5 15 3	54 6 93 7 0 9 1 6	69 9 96 4 1 0	73 1 111 5 1 0 10 8
Zcaland	A Imp Exp B Imp (G) Lxp (G)	51 7 54 5 0 1	48 ) 44 3 0 1	43 9 47 6	13 9 54 7 — 0 6	18 0 71 2 0 1 0 6	43 1 14 2 0 1	25 9 34 3 0 1 0 7	24 0 35 0 0 1 1 4	2 > 0 40 4 0 4 0 4	30 7 46 8 1 2 2 4

ANNEX + — IMPORTATIONS FT FXPORTATIONS DARGENT I es chiffres suivants représentent pour les pays entes les impor tations et/ou les exportations de l'argent compris et dessus sous B ANNEX — IMPORTS AND EXPORTS OF CERTAIN SILVER The following figures represent for the countries named the imports and/or exports of the silver included above under B

AMÉR DU N N AMERICA	1	1	1	l		1	1	1	1	1	[
Canida (G)	Exp	1 7	17	23	26	26	04	3 5	0.3	04	06
Ltats Unis — U S A (G)	Imp	646	696	5ა1	68 1	63 9	128	87	197	602	1019
	Exp	991	92 3	756	87 .	83 4	54.2	76.5	139	190	166
AMLR CENI - (ENT AMER	1	1				1	I	ł	l		
Mexique Mexico (G)	Exp	12,7	8ა3	8 + 6	88 0	* 93 3	* 73 9	* 60 7	* 35 1	* 49 1	* 98 1
Abib Asia	j	ļ				ļ	j	j	i		
Chine - (hina (G)	Imp	115 9	1 8	1776	174 1	1899	1598	118	96 4	804	108
(St \$)	FXD	178	399	26 ~	8 3	4.3	55 4	474	106 8	94 9	276 6
Mandchouric - Manchuria							1		29 4	0 2	
(M Yuan) (G)	Exp									Ŏ Ĩ	0.1
Inde britan — Brit India (G)	Imp	2179	2128	1838	1739	11)4	1301	94.4	165	8.9	993
	Fxp	158	24 8	31 7	593	49 4	388	38 4	41 6	700	7 7
Indes néerlandaises Nether	Imp	13	10	11	71	43	309	148	165	19	
lands Indics	Exp	36	4 1	4.3	4.6	36 4	~60	49	2,6	189	
Indochine française — French	Imp	18	0.5	50	คว	08	6,6	1028	27 s	16	
Indo China	Fxp				******		347 2	1466	1860	24	
Iran b) (G)	Imp	45 2	76	33 9	61 7	425	0.2	c)	d) 03	d) 04	
	Exp	8.8	62	0.8	27	4 6	13 0	c) 03	d) 28	d) 11	
Japon — Japan (G)	Imp	0.2	15	8.5	93	0.2	0.6	1 1	0.1		03
	Lxp	0.9	3 8	136	3 4	3 3	24	16	8.7	* 77	139
Malaisie britannique — British		29	7	0.6	3 5	0.9	. 1	0.0	13	0.6	0.5
Malaya (G)	Exp	1.5	2.8	0.7	0.7	0 3	11	~ 1	13	0.6	101
Siam e) (G)	Imp	21	7 2	10	11	3 0	4.2	1 4	18	0 4	
	Exp	06	07	0 "		0,	16	113	0.8	0 2	
EUROPF	T	78 3	378	409	37 9	442	77.0	48 0	50 4	410	24 9
Allemagne — Germany	Imp	29 7	26 5	13 1	198	261	204	139	18 4	36 2	17 2
Belgique I uxembourg - Bel		25	45	13	0.8	0 9	207	1 6 4	05	* 124 3	118
gium I uxemburg — Bei	Imp Lxp	60 2	63 3	65 3	658	89 0	78 5	435	50 4	* 57 2	82 9
France	Imp	80 3	118 4	40 2	7 6	133	45 4	301	48 9	55 1	48 5
rianco	Exp	1015	156 3	123 0	39.4	1130	253 0	63 4	446	782	204
Pays Bas - Netherlands	Imp	1003	100 3	123 0	4 0	138	8 3	3 4	770	5 3	7 8
zajo zas Montifalias	Exp	12	03	0 4	4 1	160	87	4 0	35	08	0.8
Royaume Uni United King	Imp	106	11 2	7 2	10 2	ΊŠ	85	8 4	7 8	104	2 7 2
dom <sup>o</sup> (G)	Exp	121	11 0	71	9 2	1 11	84	68	6 ŏ	5 4	126
Suisse — Switzerland	Imp	8 1	4 5	6.8	7 6	7 1	3 2	44	3 9	3 8	4 6
	Exp	0.8	1 2	308	33 0	366	JD 9	5.0	1 55	1.5	51

a) Années finissant le 30 VI années commençant le 1 IV b) c) d) voir Iran cı dessus

a) Years ending 30 VI b) c) d) see Iran above e) years beginning 1 IV

Switz A from 1933 incl includ improvement and repair trade Ехр 98 5 1028

of which gold bullion for banking transactions 1981 1934  $\begin{array}{c}901&2\\1&2\end{array}$ 773 4 74 2 593 1 282 2

912 8 406 8 <sup>3</sup> Turkey gold bullion for banking was Imp 1930-1932 0 0 6 3 1 7 other years and exports (all years)

Imp 1930-1932 o v amounts unknown
USSR series B not available
Australia B of which silver approx 1 per annum
New Zealand A includes bullion of domestic origin
Canada coin only

Sanchuria exclud trade between Chuna and Man

China Manchuria exclud trade between China and Manchuria China in 1932 and later excluding Manchuria India United Kingd certain coin is included at face value

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Suisse A dep 1933 y comp le commerce de perfec et de répar

Imp 80 0 77 4 dont or en lingots pour transactions bancaires 1928 1929 25 3 1 4 53 0 100 4 5 1

Turquie les lingots d'or pour transactions bancaires étaient Imp 1930-1932 0 0 6 3 1 7 autres années et exportations (toutes et années)

URSS

Montants inconnus

Série B pas disposible

s années) montants inconnus

'URSS série B pas disponible
Australie B dont les export d'argent = environ 1 million par an

Nouv Zél A y compris les lingots d'origine néo-zélandaise

Canada monnaies seulement

Chine Mandch, non compris le com entre la Chine et la Mandch

Chine depuis 1932 non compris la Mandchourie

Inde Roy Uni cert monnaies sont compr à la valeur faciale

Tableau 108 COMMERCE MONDIAL, PAR PAYS (en millions danciens dollars-or des Etats-Unis)

Tableau 10	<i>b</i>					I LAL	э (сп.					i des .	Etats-Unis)
Pays	1929	1930	1931	— Імгов:   1982	1933	1934	1920	1930	1931	1932	1933	1994	COUNTRY
AFRIQUE	1,699	1,486	1,108	809	780	778	1,488	1,218	988	878	851	769	AFRICA
Afr Equat fr Afr Occ fr Afr Occ fr Afr Occ fr Angela Caméroun w fr Congo belge l Côte de l Or l Cyrénair (G) Egypte Erythrée Kenya-Oug- Madagascar Maroc l Esp Maroc l Frang Maurice Mozambique l Nigérie Nyasaland Réunion Rhodés Nord Rhodés Sud l Ruanda Ur Sierra Leone Somalie fr Somalie fr Somalie ital Soudan haje-l s O Africain Tanganyika l Togo (m fr) Tripolit Tunisie Union Mad M l Zanzibar Autres pays	10 8 52 0 6 13 7 6 0 6 3 5 6 2 3 13 6 6 2 3 13 6 6 2 3 14 6 6 3 5 6 2 3 17 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 8 2 0 7 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8 2 0 7 8	13 3 54 3 54 3 54 3 54 3 54 3 54 3 54 3	10 7 8 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8 6 22 5 1 53 1 6 1 1 2 8 9 1 1 2 8 9 1 1 2 5 1 1 2 9 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 7 0 9 1 1 2 4 5 5 6 9 7 7 6 2 5 5 6 9 5 7 6 2 4 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 1 2 4 1 1 1 1	7 0 22 8 6 159 6 6 6 6 8 88.3 1 11 4 4 5 7 6 6 0 0 7 2 2 2 4 7 7 4 5 5 5 8 8 1 5 1 6 7 4 9 1 1 9 1 1 0	* 6.0 0 155 6 0 0 1 155 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	45.7 152.67 40.12.67 40.13 51.12.67 40.13 252.85 34.22 53.42 48.33 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34 48.34	43 0 167 4 10 5 5 4 42 0 48 2 1 1 155 4 49 26 6 14 0 3 6 28 2 9 3 10 0 71 9	133 4 8 7 30 7 34 0 117 7 55 19 5 13 9 1 7 7 29 8 7 8 38 8 2 3	176,9 146,9 3 2 2 18 6 27 7 7 90 6 8 99 91 15 8 5 1 2 5 1 2 6 9 1 7 1 6 5 6 8 1 8 7 7 9 1 4 8 5 1 8 7 7 9 1 4 8 1 8 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1 5 7 1	149 6 750 38 39 95 33 18 99 12 55 * 0 99 29 55 7 46 28 47 4 77 11 8	* 23 (134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134 82 134	Fr W Afr Algeria Angola Camer Fr m Belg. Congo ' Gold Coast ' Cyrenaica(G) Egypt Cyrenaica(G) Egypt Eritrea. Kenya Ug Madagascar Morocco by 1 Morocco br 1 Morocc
Amérique Du Nord	5,876	4,168	2,723	1 781	1,419	1 802	6 428	4,748	8 044	2,094	1,725	1,728	North America
Canada * 4 Etats Unis Isra Yeave (6) <i>a)</i> Autres pays	1,299 0 4,838 6 28 6 10	1 008 5 3 114 1 30 9 14	601 8 2 088 5 23 9 9	383 7 1 325 1 13 9 8	285 0 1,118 9 9 9 5	312 2 975 0 • 9 6 • 5	1 224 6 5 157 1 36 3 10	905 5 3 781 2 39 2 17	623 2 2 378 0 32 9 10	487 3 1 576 2 22 6 8	422.2 1 279 o 16 7 6	452 8 1 253 1 • 16 1 • 6	Canada <sup>a</sup> <sup>4</sup> USA Newfoundland (A)a) Other countr
MEXIQUE AM CENTR ET ANTILLES	816	707	485	280	251	259	910	754	572	870	831	829	Mexico and Caribbean
Curação (C) Dominic R * Grenade Guadeloupe Guatémala ' Haiti a) * Hoaduras (G) a) Jamaique Martinique Micaragua (G)	17 2 14 9 33 9 10 4 11 8	165 1 7 3 9 2 10 9 G 162 4 163 6 15 0 12 8 12 8 12 8 9 3 (G) 18 0 11 8 0 11 8 7 17 7	99 7 10 0 1 2 7 4 (G) 13 0 9 6 10 3 22 2 8 6 6 0	75 84 162 75 35	60 2 7 4 0 7 5 9 (G) 6 1 5 9 14 1 7 5 3 1	*54 9 *5 12 *4 9 G *45 0 *58 7 1 *57 1 *57 1 *57 2 (G) 5 6 *7 2 (G) 7 1 *12 0 *8 0 *8 0 *8 0 *8 0 *8 0 *8 0 *8 0 *8	284 6 4 9 18 2 272 4 123 5 2 0 2 3 5 2 4 9 16 7 2 2 4 10 9 4 1 18 4 81 8	216 3 4 1 0 7 16 3 167 4 18 7 7 4 23 6 14 1 26 2 19 7 11 1 8 3 3 3 13 7 26 1	166 7 3 9 0 0 14 3 118 9 137 9 12 9 1 5 2 15 2 9 0 20 0 14 9 7 1 6 6 2 6 11 0 18 9	97 8 4 2 0 3 5 6 9 6 9 6 9 6 9 9 7 3 3 11 2 7 7 2 17 6 9 11 1 0 9 4 5 5 5 7 5 1 7 5	80 62 2 66 78 66 78 66 78 66 78 66 78 79 75 78 79 99 75 78 35 79 95 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	* 4 1 * 0 2 * 8 4 * 50 0 * 75 3	Dominic R * Grenada Guadeloupe Guatemala ' Haiti a) * Boduras (G)' a) Jamaica Martinique Nicaragua(G)' Panama El Salvad (G)'
Amérique DU SUD	1,891	1,872	783	468	514	502	2,257	1,514	1,188	806	741	776	South America
Argentine Brésil (G) Bolivie ¹ Chili Colombie (G)¹ Equateur (G) Falkland (G) Guyane brit Paraguay Pérou Surinam Uruguay Venezuela (G) Autres pays	820 0 421 7 26 1 196 8 123 0 16 8 3 9 10 4 13 2 76 0 3 4 92 0 85.5	619 2 260 9 21 3 170 4 61 1 12 8 3 0 9 1 12 6 51 8 3 4 77 0 67 8	349 5 140 0 97 7 85 9 40 8 8 17 4 69 27 8 64 1 36 6	214 7 105 8 4 7 26 0 29 2 4 3 11 7 3 8 17 6 3 8 17 6 23 1 25 0	228 9 136 9 7 2 2 22 1 32 4 4 4 0 9 1 4 2 15 8 * 2 1 * 29 7 20 9	222 0 124 0 * 69 * 201 31 8 * 40 • 09 * 4 4 23 0 * 20 * 30 8 * 19 0	908 2 461 5 51 1282 8 123 5 17 2 26 4 116 8 116 8 92 0 149 3	517 0 317 8 37 1 163 8 110 3 16 1 12 4 83.8 3 1 87.8 139 0	428 0 241 1 197 102 2 95 8 11 3 8 5 0 8 6 49 2 45 2 111 3	829 7 178 1 10 4 3 84 4 8 7 10 0 57 1 27 1 93 2	285 9 174 2 129 2 47 1 62 2 155 4 35 8 * 1 3 8 88 1	288 4 172 5 * 12 4 * 61 1 49 6 * 6 1 * 5 4 42 5 * 29 6 * 99 0	Argentine Brazil (G) Bolivia <sup>1</sup> Chile Colombia(G) <sup>1</sup> Ecuador (G) Faikland (G) Brit Guiana Paraguay Peru Surinam Uruguay Venezuela(G) Other countr

Note — Sauf indication contraire les chiffres représentent le commerce spécial marchandises seulement c est-à-dire non compris lungots et espèces — (G) Commerce général — \* Chiffre entièrement ou partiellement estimé — a) Années autres que celles du calendrier 
¹ Y compris lingots et espèces — ¹ Exportations y compris lingots et espèces d origine nationale (y compris la prime sur l'or) — ¹ Province du Mozambique Territoire de la Compagnie de Mozambique et Nyassa portugais — 'Y compris ou non compris certaines catégories du commerce (voir renvois au tableau 107) — 'Non compris le commerce entre la Mandchourie et le reste de la Chine savoir Import en Mandchourie 59 1 41 4 225 13,3 16 1 10 4 Export de Mandchourie 60 3 46 6; 51 5 39 7 14 4 12 2 — 'Y compris lingots — ' Valeurs officielles

WORLD TRADE, BY COUNTRIES (in old USA gold dollars (000,000's omitted) Table 108.

	IMPORTATIONS — IMPORTS						r	30		s — Expor			· · · · · · ·
PATS	1929	1930	1981	1932	1933	1934	1929	1980	1981	1989	1988	1984	Courses
ASIE (SANS URSS)	4,870	3,625	2,642	1,904	1,716	1,704	4,926	8,691	2,583	1,768	1,705	1,768	ASIA (excl U.S S R.)
Aden (G) a) Borneo sept. (6) Brunei	25 8 4 7 0 8	20 3 3 6 1 3	20	13 5 1 1 0 8	12 6 1 3 0 8	* 08	66 07	49	3.7	24	23	• 2.2	
Ceylan Chine, s Mandeh	130 4 662 9	98 1 507 4	65 6 433 1	46 1 819 5	39 0 276 0	43 9 207 7	137 4 <b>439</b> 7	105 6 278 8	70 3 186 6	116 2	144 8 125 2	54 6 107 9	Geylon China exc Manch. *
Handshourie * Chypre	147 2	66	51 9 5 9	60 0 4 5	876	* 38	77	56	44	80	27	• 26	Cyprus
Corée (G) Formose (G) Inde	193 6 94 4 906 0	181 3 84 0 678 3	71 1	93 2 47 2 350 5	81 4 37 4 285 8	92 0 • 37 6 282 9	128 7	115 6	108 2	65 9	495	* 51 (	Formosa (G)
Inde fr (G) Inde portug	3 1 6 0	33	38	33	42 • 27	* 4 1 * 26	106	38	65	53	50	* 4 8	Fr India (G)
Indes néerl Indochine fr	445 5 104 7	357 0 73 4	238 2	154 4 40 4	132 4 35 7	118 2 29 6	581 5 106 2	466 4	301.3	219 0 42 4	189 1 39 8	211 6	Neth Indies Fr Indo-Ch
Irak a) Iran (G) a)	35 5 73 4	25 7 62 4	19 0 38 1	21 5 25 6	19 4 24 1	25 6 22 0	19 6 132 3	13 1 112 0	11 1 99 2	7 2 63 9	7 9 65 1	* 23 C	Iraq a) Iran (G) a)
Japon * Malaisie br (6)	995 3 498 3	743 8 399 9	241 6	394 5 153 7	379 7 136 3	397 9 163 3	520 A	371 4	214 1	131 6	365 8 144 4	1917	Br Malaya (G
Palestine Philippines	34 9 146 1	34 0 122 2	98 4	27 4 78 8	36 7 59 2	44 9 50 7	7 5 163 4	132 3	103 2	94 7	86 7	* 71 0	Philippines
Sarawak Siam <i>a)</i>	12 7 86 1 50 4	9 2 64 7 43 6	404	3 9 28 5 31 3	4 3 26 1 27 8	• 4 1 • 28 6 • 25 5	93 9	13 9 68 7 16 0	9 1 48 7 10 6	423	37 9	* 43 0	Siam a)
Syrie Autres pays	3	3	2	2	2,0	• 2	2	100	100	1	1	• 1	Other countr
URSS	458 2	544 9	568 6	362 8	179 2	119 7	481 6	588 8	417 4	295 9	254 7	216 4	
EUROPE (sans URSS)	19,410	16 481	12,233	8 141	7,859	7 066	15 651	18,876	9,748	6 291	5,709	5 411	EUROPE (excl USSR)
Albanie Allemagne •	7 4 3,203 1	6 4 2 475 6	5 7 1 602 4	1 111 6	3 1 1 001 3	* 3 0 1 046 4	2 8 3,211 6	2 4 2 866 7	2,286 4	0 9 1,367 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	979 6	Germany 4
Autriche Belgique-Lux	459 0 987 8	379 8 861 1	304 1 660 0	178 9 449 7	127 4 412 1	126 0 380 9	307 9 883 6	260 5 724 7	181 7 642 9	98 3 411 2	85 9 390 1	94 2 373 7	Austria Belgo-Lux
Bulgarie Danemark Espagne	59 9 459 6 528.2	33 0 443 9 472 3	33 6 351 6 226 9	25 0 207 1 188.3	15 9 182 3 161 2	16 1 173 2 166 1	46 0 433 0 406 8	44.6 408 4 443 8	42 6 315 9 185 5	24 4 204 0 142 5	20 4 173 1 129 0	1568	Bulgaria Denmark
Tstonie Finlande	32 7 176 2	26 2 131 6	16 3 81 1	9 9 54 2	81 573	9 2 63 4	31 4 162 0	25 7 136 2	19 0 104.3	11 4 71 6	93	11 4 82 1	Spain Estonia Finland
France Grèce	2 282 3 172 6	2 058 4 136 8		1 170 9 65 0	1 114 5 47 2	904 0 49 3		1 679 1 75 0	1 193 1 54 1	774 0 34 8	724 2 28 8	698 6	France
Hongrie Irlande Etat libre	185 5 293 2	144 0 270 6	94 1 224 7	57 3 146 1	54 2 116 6	59 6 116 3	181 1 227 8	159 4 216 9	99 5 163 1	58 4 91 0	67 8 63 0	548	Greece Hungary Irish Free State
Islande Italie	20 6 1 139 7	19 3 912 4	12 0 606 6	7 0 424 1	6 6 387 2	* 6 4 391 8	19 9 801 4	16 2 637 5	12 0 530 9	9 0 349 4	7 0 312 1	267 0	Iceland Italy
Lettonie Lithuanie	69 8 30 6	57 1 31 2	34 0 27 8	16 2 16 6	17 6 14 2	18 3 13 9	52 9 33 0	47 8 33 4	31 6 27 3	18 6 18 9	15 7 16 0	16 4 14 7	Latvia Lithuania Malta
Malte Norvège	18 1 285 0 1 106 4	17 2 282 9 972 2	15 4 212.6 760 9	11 0 122 8 523 7	10 9 110 1	• 10 5 109 8 417 3	1 2 199 0 799 7	0 9 180 8 691 0	0 9 109 9 527 3	0 6 100 7 340 9	0 5 92 1 291 8	860	Maita Norway Netherlands
Pays Bas Pologne Dantzig Portugal	349 1 113 0	252 0 108 0	164 7 70 1	96 4 54 5	486 1 92 8 58 1	89 6 54 0	315 7 48 0	273 0 42 4	210 8 33 8	121 2 25 2	107 7 24 4	109 4 23 1	Poland Danz
Roumanie Royaum Uni	175 8 5 407 0	137 7 4 657 9	92 6 3 585 4	68 7 2 275 7	70 4 2 070 3	78 3 2 047 5	173 1	171 1 2 777 6	133 1 1 772 1	100 3 1 279 5	85 0 1 217 2	814	
Suède Suisse 4	477 7 515 8	445 4 487 6	358 5 427 5	213 0 331 8	188 7 299 3	201 1 272 6	485 7 400 7	415 4 337 0	277 3 257 6	173 9 148 9	184 8 157 8	199 9 158 7	Sweden Switzerland
Tchécoslov Turquie	590 3 124 4	464 1 69 4	347 1 59 8	220 8 40 7	171 6 34 7	160 4 • 33 4	606 4 74 6	516 8 71 3	387 9 60 1	216 9 48 0	172 9 48 0	183 4 • 46 3	Czechoslovak Turkev
Yougoslavie Autres pays	133 6 4	122 4 5	84 4 4	46 1 3	38 8 2	47 0 * 2	139 4 1	119 3 1	84 5 1	49 9 1	46 3 • 1	52 3 • 1	Yugoslavia Other countr
Océanie	970	692	802	277	266	286	884	654	478	397	428	867	OCEANIA
Australie (G) Etabl franç	706 4 1 9	459 6 1 8		185 8 1 0	184 9 0 8	197 8 * 0 8	589 9 2 0	418 3 1 5	307 0 0 9	267 2 0 8	298 0 0 6	237 9 * 0 6	Franch Cattlements
Fidji Iles Jap (mand)	67 33	5 5 2 8	39	28 19	29 17	* 28 * 16	8 0 3 5	6 7 5 3	63	37	33	* 44	Fiji Jap Pac Is (m) Nauru N Caledonia
Nauru N Calédonie	0 5 5 8	0 7 5 3	05 32	19	03 23	* 28 * 16 * 03 * 22 * 2.4	17 36	17 27	1 1 2 2 3 7	1 6 1 5	18	*12	Nauru N Caledonia
Nouvelle Cuinée * a) Nouv.Hébrid Neuvelle Zélande	4 2 1 5 233 5	4 3 0 8 204 1	3 3 0 4 100 8	23 04 769	25 04 667	- 04	14	4 6 1 2 205 0	0 6 141 2	04	04	* 04	New Hebrid New Zealand
Papua a) (G) Samoa occid.	18 14	16 13	100 8	07 05	*06	73 7 • 0 6 • 0 4	17 14	16	111	08	* 07	* 07	Papua a) (G)
Autres pays	4	4	3_	2	2	* 2 1 12,011	6 3 83,021	4	4	2	<u>3</u>	11,864	Other countr Werld Tetal
taret Material	99,950	20,010	au, 1 #0	10,072	1 4, 404	12,011	99,UZI	40,455	10,000	TE, 000	11,140	1,004	Matter 19451

Note — Unless otherwise stated the figures represent Special trade Merchandise only — (G) General trade — \* Wholly or partly estimated — a) Years other than calendar

¹ Including bullion and specie — ¹ Exports including bullion and specie of domestic origin (including gold premium) — ¹ Mozambique Province Mozambique Company s Territory and Portuguese Nyassa — ⁴ Including or excluding certain categories (cf footnotes to Table 107) — ' Excluding trade between Manchuria and the rest of China viz Imports into Manchuria 59 1 41 4 22 5 , 13 3 16 1 10 4 Exports from Manchuria 60 3 46 6 51 5 39 7 14 4 , 12 2 — ' Including bullion — ' Official values

# Tableau 109 - COMMERCE PAR GROUPES DE MARCHANDISES Table 109 - TRADE BY CLASSES OF COMMODITIES

(Importance relative des valeurs, exprimée en pourcentages) — (Percentage distribution, by value)

Note — Les groupes sont ceux de la classification inter nationale de Bruxelles 1913 soit

I Animaux vivants — II Objets d'alimentation et bois sons — III Matières brutes ou simplement préparées — IV Produits fabriqués — V Or et argent non ouvrés et monnaies d'or et d'argent Dans la mesure du possible les pourcentages se réfèrent aux marchandises lingots et espèces (Pour chiffres absolus voir tableau 107) Dans les cas où le mouvement des lingots et des espèces n est pas connu les pour centages se réfèrent aux marchandises seulement

Note — The classes are those of the International Classification of the Brussels Convention of 1913 viz
I Live animals — II Articles of food and drink — III Materials raw or partly manufactured — IV Manufactured articles — V Gold and silver specie and unmanufactured Whenever possible the percentages are based on merchandise bullion and specie (For absolute figures see table 107) In cases where the movement of bullion and specie is unknown the percentages are based on merchandise only

	Années		IMPORTA	770FS	Imponts		Exportations — Exports					
PATE	Years	1	n	ш	IV	▼	1	п	ш	14	V	COUNTRY
AFRIQUE Egypte	1931	0 6	16 3	23 6	58 9	0 6	_	4 7	71 3	21 6	2 4	AFRICA Egypt
Amérique du Nord Etats Unis <sup>1</sup>	1926 1927 1928 1929	0 8 0 6 0 6 0 5	20 9 21 7 22 7 21 2	51 2 48 2 47 0 46 8	21 6 23 6 24 2 24 0	6 0 5 9 5 5 7 5	0 1 0 1 0 1 0 1	16 4 16 8 13 0 13 6	43 6 40 5 38 5 38 9	36 0 37 4 37 4 44 0	3 9 5 2 11 0 3 4	North America United States 1
Amérique Centrale et Mexique												CARIBBEAN
Costa Rica	1925 1929	2 9 3 4	22 6 19 8	9 2 9 8	63 9 66 7	1 4 0 3	0 1 0 1	94 0 97 6	1 5 1 1	0 7 0 8	3 7 0 4	Costa Rica.
Cuba	1929 1930 1931 1932	0 2 0 2 0 1	36 4 37 5 37 7 34 7	63 62 62 65	4 3 2 3		0 1 0 1 0 1 0 1	82 3 75 4 75 4 79 4	13 3 19 0 18 9 15 7	4 3 5 5 5 6 3 9	0 9	Cuba
Rép Dominicaine	1929 1930 1933	_ 0 2	29 5 29 1 20 9	13 1 12 7 11 8	57 4 58 2 67 1		0 2 0 5 0 9	82 0 80 6 80 1	16 1 17 0 16 9	1 7 1 9 2 1		Dominican Rep
Guatemala	1931 1932 1933	0 2 0 4 0 1	15 8 16 3 15 3	9 6 9 8 10 3	74 8 72 6 73 3	0 1 0 9 1 0	_	92 6 94 9 92 5	5 6 3 2 3 5	0 6 0 5 0 9	1 2 1 4 3 1	Guatemala.
Honduras	b) 1929 30 b) 1930-31 b) 1931 32 b) 1932 33	0 5 0 4 	17 5 19 2 17 9 14 5	13 6 15 2 10 7 15 1	68 4 64 2 61 0 67 4	1 0 10 4 2 8	0 6 0 4 0 2 0 1	92 8 90 2 82 4 85 1	1 9 1 3 0 7 0 7	0 6 0 8 1 1 0 4	4 1 7 3 15 6 13 7	Honduras
Mexique	1928 1929	0 5 0 4	14 2 14 0	11 4 12 7	71 4 71 1	2 5 1 8	1 3 1 3	14 8 11 9	68 1 70 2	0 9 0 7	14 9 15 9	Mexico
Panama	1921 a) 1931	0 2 0 7	27 8 30 6	10 5 7 4	60 7 57 4	0 8 3 9	0_1	87 4 96 1	12 5 3 2	0 1	0 6	Panama <sup>1</sup>
Salvador	1927° 1928 1929 1930	=	13 4 14 1 15 2 13 1	14 0 13 8 13 9 14 3	72 6 70 5 66 7 72 4	1 6 4 2	=	96 9 98 4 97 9	2 3 1 6 2 0	0 1	07	Salvador
Amérique du Sud Bolivie	1929 1930 1931 1932	2 9 2 7 3 2 2 9	18 9 18 4 20 3 22 1	11 0 11 6 12 7 10 7	67 2 67 3 63 8 64 3	=	0 5 0 9 0 5 0 2	0 2 0 5 0 5 1 9	87 0 85 2 92 1 89 6	0 2 0 4 0 7 1 4	12 1 13 0 6 2 6 9	Soute America Bolivia.
Chili	1930 1931 1932 1933	3 4 0 7 0 9 1 1	9 4 12 4 23 1 25 0	12 3 13 6 19 9 20 2	74 9 73 3 56 1 53 7		0 1 0 3 0 1	10 3 8 0 13 9 10 9	87 0 89 7 75 6 82 1	2 4 2 3 7 3 3 1	0 2 2 9 3 8	Chile
Equateur	1929 1930 1931						3 1 1 0 1 0	48 4 47 6 38 2	36 0 35 6 47 8	12 5 15 7 12 9	0 1 0 1	Ecuador
Paraguay	1920 1921	1 2 0 9	17 4 18 5	5 7 6 0	75 7 74 6		4 4 1 6	20 0 18 8	68 1 75 7	7 5 3 9		Paraguay
Pérou	1928 1929 1930	0 2 0 3	22 0 19 6	11 1 15 7	66 7 64 4	=	0 2 0 1 0 1	13 6 11 1 12 1	85 9 88 2 85 1	0 1 0 2 0 1	0 2 0 4 2 6	Peru.
Venezuela <sup>1</sup>	1918		13 9	8 3	69 4	8 4	17	71 6	22 7	17	2 3	Venezuela <sup>1</sup>
Chine <sup>1</sup>	1928 1929 1930 1931		20 7 21 8 22 0 21 5	24 1 24 2 28 3 32 8	46 3 45 3 42 4 40 7	8 9 8 7 7 3 5 0	0 4 0 4 0 5 0 7	35 0 37 0 36 7 36 1	47 6 46 1 41 7 38 3	16 4 14 7 15 8 18 4	0 6 1 8 5 8 6 5	Asia China <sup>1</sup>

# Tableau 109 (suite) Commerce par groupes de marchandises. Table 109 (continued) Trade by Classes of Commodities

- I Animaux II Alimentation III Matières brutes IV Produits fabriqués V Or et argent I Animals II Articles of food III Raw materials IV Manufactured articles V Gold and silver

	Appies		IMPORTA	TIONS	IMPORTS		Exportations — Exports					
PATS	Years	1	п	ш	14	V	1	11	111	IV	₩	00grap.l.
ASIR (suite)					-		l		1			ASIA (continued)
Indes néerlandaises •	1930 1931 1932	0 1	22 9 25 0 22 9	9 2 8 9 7 7	64 2 63 2 63 1	3 7 2 8 6 3	0 3 0 4 0 3	38 1 34 9 39 0	56 6 55 3 52 2	2 4 3 3 3 3	2 6 6 1 5 2	Netherl Indies
Iran	c) 1930-31 d) 1931-32 d) 1932-33	0 4 0 3 0 1	24 2 19 1 17 1	12 7 11 6 11 7	62 7 69 0 71 0	0 1	0 5 0 7 1 0	7 4 10 9 6 2	81 5 75 6 80 5	9 7 12 6 12 2	0 9 0 2 0 1	Iran
Japon	1929 1930 1931 1932	0 2 0 2 0 2 0 2	21 1 24 2 26 6 25 9	57 5 54 1 51 8 55 7	21 0 19 7 18 4 16 7	0 2 1 8 3 0 1 5	0 1 0 2 0 1 0 1	9 2 9 1 8 3 8 9	37 8 27 3 25 1 27 1	52 7 48 9 43 9 56 9	0 2 14 5 22 6 7 0	Japan
Siam e)	1931-32 1932-33 1933-34	0 3	19 1 19 1 17 5	16 6 12 3 17 7	61 6 66 6 64 3	2 4 2 0 0 5	1 4 1 3 1 8	62 0 65 2 60 9	18 4 14 6 25 1	5 2 3 6 2 3	13 0 15 3 9 9	Siam e)
Europe												Europe
<b>Alban</b> ie	1930 1931	23	17 7 3 9	23 4 20 7	58 9 55 4	=	9 <b>8</b> 55	50 5 6	39 6 44 4	0 1	=	Albania
Allemagne 4	1931 1932 1933 1934	0 8 0 7 0 7 0 7	27 6 29 7 23 5 22 6	48 7 47 9 52 5 54 9	17 1 14 4 14 5 15 8	5 8 7 3 8 8 6 0	0 4 0 2 0 2 0 1	3 3 3 3 3 0 2 5	15 9 16 7 15 8 16 9	66 9 72 5 66 4 69 8	13 5 7 3 14 6 10 7	Germany 4
Autriche	1931 1932 1933 1934	7 6 8 7 8 5 6 7	23 1 25 1 22 4 21 6	28 4 31 4 36 2 38 5	38 7 33 7 29 4 31 6	2 2 1 1 3 5 1 6	1 3 1 1 0 9 0 5	2 9 3 9 2 4 2 6	20 3 21 6 23 8 27 3	72 8 70 6 67 6 67 6	2 7 2 8 5 3 2 0	Austria
Belgique-Luxem bourg Union Eco nomique	1931 1932 1933 1931	0 9 0 6 0 4 0 3	23 0 25 6 21 6 20 7	45 8 43 6 46 1 48 9	29 4 29 1 29 1 27 8	0 9 1 1 2 8 2 3	0 7 0 6 0 5 0 4	8 7 9 5 6 9 5 7	33 9 35 3 38 0 38 4	56 2 52 5 52 8 53 7	0 5 2 1 1 8 1 8	Belgo- Luxembur Economic Union
Bulgarie	1931 * 1932 * 1933 * 1934	0 1 0 1	4 4 4 6 4 7 4 0	21 1 22 5 30 6 34 3	74 5 72 8 64 6 61 7	=	2 1 1 7 2 0 3 9	41 6 52 4 40 8 40 3	58 4 43 3 53 6 52 3	2 9 2 5 3 6 3 5	01	Bulgaria
Danemark	1931 1932 1933	0 % 0 1 0 1	21 1 23 9 18 1	33 9 38 4 39 6	44 6 37 5 42 0	0 1 0 1 0 2	2 7 2 1 1 6	81 3 82 9 81 9	5 3 6 7 8 6	10 7 8 2 7 8	0 1 0 1	Denmark
Espagne	1931 1932 1933 1934	0 3 0 3 0 4 0 4	14 5 19 9 17 6 16 5	37 6 37 1 37 0 30 2	47 6 42 7 44 9 47 9	0 1	0 4 0 1 0 1 0 1	66 6 69 3 66 0 65 0	16 4 14 5 16 2 16 0	13 7 15 6 17 0 18 6	2 9 0 5 0 7 0 3	Spein
Estonie	1931 1932 1933 1934	0 1	16 6 11 9 11 1 9 7	28 7 28 9 33 5 35 0	54 5 58 9 55 2 55 0	0 2 0 3 0 2 0 2	1 4 0 1 1 8	48 3 51 9 41 7 32 2	26 6 25 9 34 8 39 9	23 6 22 2 23 4 26 1	01	Estonia
Finlande	1930 1931 1932 1933	0 1 0 1 —	24 0 20 5 25 3 23 1	29 5 29 6 33 0 34 6	45 9 49 4 41 6 41 9	0 5 0 4 0 1 0 4						Finland
France	1929 1930 1931 1932	0 4 1 1 1 6 0 7	19 6 17 4 20 5 20 0	51 7 43 0 28 4 24 2	15 3 19 4 15 4 10 9	13 0 19 1 34 1 44 2	0 7 0 4 0 1 0 2	11 9 13 3 12 9 13 2	20 9 19 1 16 6 16 1	66 1 65 3 60 7 59 4	0 4 1 9 9 7 11 1	France
Grèce	1931 1932 1933	4 6 3 1 3 5	29 7 35 3 28 6	22 5 24 0 27 8	43 2 37 4 38 3	0 2 1 8	_ 0 1	35 3 49 2 50 0	61 4 44 7 41 7	2 4 2 3 3 7	0 9 3 8 4 5	Greece
Hongrie	1931 1932 1933 1934	0 1 0 1 0 1 0 1	10 1 10 1 7 5 6 4	44 1 45 8 45 9 52 3	42 5 42 1 42 9 40 2	3 2 1 9 3 6 1 0	16 8 15 0 14 9 10 7	39 8 37 9 46 1 45 3	13 5 17 0 13 6 15 9	28 3 29 9 25 2 27 8	1 6 0 2 0 2 0 3	Hungary
Italie	1929 1930 1931 1932	2 3 2 8 2 6 1 9	20 4 22 7 23 9 23 4	49 6 45 8 43 8 47 0	26 5 28 0 26 4 26 4	1 2 0 7 3 3 1 3	0 1 0 5 2 0 0 3	24 7 27 7 27 4 32 4	21 1 20 1 17 5 17 2	54 1 51 6 52 9 49 9	0 1 0 2 0 2	Italy

# Tableau 109 (fin) Commerce par groupes de marchandises Table 109 (concluded) Trade by Classes of Commodities

- I Animaux --- II Alimentation --- III Matières brutes --- IV Produits fabriqués --- V Or et argent
- I Animals II Articles of food III Raw materials IV Manufactured articles V Gold and silver

7476	Annies		Imponea	TIONS	Introles		Exportations — Exports				COVERY	
PATO	Years	1	п	ш	IV	٧	1	п	ш	IV	▼	6003394
EUROPE (suite) Lettonie	1931 1932 1933 1934	0 8 0 8 1 4 1 3	16 0 13 2 8 1 6 0	28 8 36 5 43 1 41 7	53 9 49 1 47 1 50 8	0 5 0 4 0 3 0 2	1 3  1 0	31 3 35 0 30 8 26 1	30 4 30 1 46 8 51 7	37 0 34 9 22 4 21 2	E	Europe (continued) Latvia.
Lithuanie	19 <b>32</b> 1933 1934	=	10 3 7 6 8 0	27 9 34 6 35 3	61 5 57 3 56 3	0 3 0 5 0 4	6 6 8 4 8 5	60 2 54 2 42 8	28 3 31 5 40 7	4 9 5 9 8 0	=	Lithuania.
Norvège	1930 1931 1932	0 3 0 1 —	18 2 19 4 23 3	24 3 22 3 29 4	57 1 58 0 47 2	0 1 0 2 0 1	0 3 0 1 —	25 7 25 3 26 8	51 4 51 2 51 6	22 6 17 7 21 6	5 7	Norway
Pays Bas	1931 1982 •) 1933 •) 1934	0 2 0 1 0 1 0 2	15 4 15 0 13 9 14 8	26 2 21 3 21 5 32 8	33 9 30 3 33 8 40 9	24 3 33 3 30 7 11 3	0 8 0 7 0 4 0 4	39 8 29 7 17 2 23 6	19 8 16 8 12 4 16 0	31 6 23 2 20 9 30 0	8 0 29 6 49 1 30 0	Netherlands
Pologne	1931 1932 1933	0 1 0 1 0 1	12 9 12 2 11 5	39 3 37 3 44 5	45 6 35 9 33 6	2 1 14 5 10 3	4 7 2 9 2 3	28 9 23 9 23 5	42 6 37 6 44 1	23 8 17 8 21 7	17 8 8 4	Poland
Portugal	1931 1932 1933	0 2 0 2 0 2	22 4 20 9 16 2	37 0 39 1 34 5	36 9 31 5 32 6	3 5 8 3 16 5	0 2 0 8 0 9	68 4 61 4 54 0	22 7 22 3 27 1	8 7 15 5 18 0	=	Portugal
Roumanie	1933		6 9	12 6	80 5	_	29	26 6	68 8	17		Roumania
Royaume-Uni	1930 1931 1932 1933	2 0 2 1 1 6 0 9	39 8 40 7 41 2 34 4	28 8 23 5 24 6 24 1	20 4 21 9 12 9 11 1	9 0 11 8 19 7 29 5	0 3 0 2 0 1 0 1	6 0 5 6 5 4 5 6	13 9 12 3 12 3 15 9	66 2 55 6 54 4 63 2	13 6 26 3 27 8 15 2	United Kingdom
Suède	1931 1932 1933	0 1 0 1 0 1	19 7 21 8 18 2	30 2 34 5 36 3	49 7 43 3 41 1	0 3 0 3 4 3	0 2 0 1 0 2	8 3 7 7 7 0	43 0 42 1 48 7	45 1 49 2 43 6	3 4 0 9 0 5	Sweden
Suisse	1930 1931 1932 1933	1 7 1 1 0 5 0 3	24 7 17 4 17 4 16 6	25 9 16 7 16 7 18 0	42 4 30 0 28 2 31 4	5 3 34 8 37 2 33 7	0 2 0 1 0 3 0 3	9 9 11 1 9 2 3 9	8 6 10 1 8 7 4 5	76 8 76 6 66 8 36 2	4 5 2 1 15 0 55 1	Switzerland
Tchécoslovaquie	1931 1932 1938 1934	1 9 1 7 1 7 1 1	20 2 19 2 18 2 14 6	42 2 40 5 47 5 53 9	35 0 30 0 27 3 29 7	0 7 8 6 5 3 0 7	0 2 0 1 —	8 5 11 3 7 7 5 5	15 5 18 7 22 7 24 2	75 5 69 1 68 2 70 0	0 3 0 8 1 4 0 3	Czechoslovakia.
Turquie	1930	07	12 3	99	77 1							Turkey
URSS	1931 1932 1933	2 4 2 6 3 9	4 2 7 3 4 5	31 8 28 5 39 5	61 6 61 6 52 1		_	37 3 24 7 22 7	51 7 58 9 63 6	11 0 16 4 13 7		USSR
Yougoslavie	1931 1932 1933	0 1	8 2 11 4 10 3 9 2	17 4 19 1 20 0	74 1 68 2 68 0	0 2 1 3 1 7	15 4 15 3 14 0	35 3 33 0 31 4 34 2	42 0 44 7 47 9	7 3 7 0 6 7	_ _ 0 8	Yugoslavia
Océanie Nouvelle-Zélande	1934 1931 1932 1933	0 2 0 1 0 1	9 2 14 8 15 2 13 7	21 8 15 7 16 0 14 4	66 4 69 1 68 5 69 8	2 6 0 2 0 2 2 0	11 6 0 1 0 2 0 1	71 8 69 0 67 8	24 4 22 6 27 0	7 0 1 4 1 2 1 0	2 3 7 0 4 1	OCEANIA New Zealand

Source - Société des Nations Statistiques du Commerce International 1933 statistiques nationales

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> United States Panama, China general imports special exports — <sup>1</sup> Salvador Venezuela excluding parcels post — <sup>2</sup> Netherlands Indies including Government trade — <sup>3</sup> Germany exports exclude War Reparations in kind except for Jan June 1932 — <sup>4</sup> Netherlands provisional figures of distribution, for Classes II, III and IV Corresponding figures for 1931 and 1932 are:

	11		RT I IV	11	II III					
1931	15 9	24 9	34 7	36 1	17 5	37 6	3			
1932	15 3	20 0	31 3	26 8	14 6	28				

\* Provisional figures

Source - League of Nations International Trade Statistics 1933 national statistics

<sup>\*</sup> Chiffres provisoires

a) 1 VII-31 XII -- b) 1 VIII-31 VII -- c) 22 III-21 III. -- d) 22 VI-21 VI -- e) 1 IV-31 III

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Etats-Unis, Panama, Chine importations générales exportations spéciales — <sup>2</sup> Salvador Veneruela non compris les colis postaux — <sup>2</sup> Indes nécriandaises y compris commerce du «Gouvernement » — <sup>4</sup> Allemagne aux exportations, non compris les réparations de guerre en nature sauf pour jan juin 1932 — <sup>4</sup> Pays-Bas pour les groupes II III et IV distribution provisoire, les chiffres correspondants pour 1931 et 1932 sont

# Tableau 110 BALANCES DES PAIEMENTS INTERNATIONAUX (en millions de dollars-or) Table 110 BALANCES OF INTERNATIONAL PAYMENTS, in terms of gold \$(000,000 s)

NOTE GÉNÉRALE

Sauf indication contraire les chiffres donnés sont fondés sur des relevés officiels fournis directement, dans la plupart des cas par les gouvernements Ces relevés ont parfois subi certains ajustements permettant de les rendre plus comparables Tous les relevés ne constituent que des estimations et les chiffres relatifs à certaines rubriques sont très incertains

Les données sont exprimées en dollars-or à l'ancienne parité
Dans les cas où les relevés originaux ont été établis en mon naies dépréciées on a dû faire la conversion au cours moyen de l'envês

de l année

De plus amples détails et des explications sur la manière dont les chiftres ont été calculés sont donnés dans les volumes annuels sur les balances des paiements publiés par la Société des Nations

sur les balances des paiements publiés par la Société des Nations (dernière édition intitulée Balances des paiements 1933)

Les chiffres représentent non des paiements effectués mais dans la mesure du possible la balance des transactions moné taires internationales comptabilisées.

Théoriquement le déficit ou l'excédent pour le compte des marchandises services et or doit concorder avec le mouvement net des entrées ou des sorties de capitaux La balance définitive qui apparaît pratiquement (col 10 du tableau) représente les erreurs et les omissions Dans certains cas les divergences sont si grandes que l'on ne peut tirer aucune conclusion sûre quant à l'amplitude du mouvement des capitaux

Le fait que pour certains pays il n apparaît pas dans la der

sion sore quant à l'amplitude du mouvement des capitaux

Le fait que pour certains pays il n apparaît pas dans la der
nière colonne de balance de ce genre ne signifie pas nécessaire
ment que le relevé soit absolument exact car dans la plupart
de ces ces les chiffres inscrits dans la colonne relative aux
opérations de capitaux à court terme (col 8) sont obtenus en
calculant la différence entre la balance du mouvement des
capitaux à long terme (col 7) et celle des marchandises des
services et de l or (col 6) Ils comprennent donc une marge pour
les erreurs et omissions possibles dans les autres colonnes Cette
méthode implique que les chiffres relatifs aux marchandises aux
services à l'or et aux capitaux à long terme sont assez complets
ou que les erreurs et les omissions peuvent être considérées
comme se compensant Les chiffres calculés ainsi indirectement
sont donnés entre parenthèses sont donnés entre parenthèses

Voici les principales caractéristiques des rubriques du tableau

Murchandiss (col 1) — Les chiffres de base pour le calcul des balances comprennent l'argent en lingots et les monnaies autres que les monnaies dor Les données primitives ont été rectifiées de façon à exprimer la valeur c i f des importations et la valeur f o b des exportations On a pour cela fait entrer en ligne de compte des éléments tels que les frets à l'importation les sous-estimations et les surestimations des importations et des exportations et les surestimations des importations des des exportations et les surestimations des importations et des exportations les contrabandes d'iverses catégories tions et des exportations la contrebande et diverses catégories de marchandises non comprises dans les relevés du commerce

Intérêts et dividendes (col 2) — Les intérêts et dividendes investis à nouveau dans le pays où ils ont été gagnés et qui par suite ne sont jamais comptés dans les palements internationaux sont compris dans la plupart des cas dans cette colonne et compensés dans les colonnes relatives au mouvement des capitaux

sont compris dans la plupart des cas dans cette colonne et compensés dans les colonnes relatives au mouvement des capitaux. Autres services (col 3) — Ce groupe comprend des éléments tels que le fret maritime pour transports internationaux (les importations de marchandises étant indiquées c i f et les exportations de marchandises étant indiquées c i f et les exportations de marchandises étant indiquées c i f et les exportations de marchandises f o b on a inclus le chiffre total de ces frets c est-à-dire même la tranche ne comportant pas de palements internationaux) les gains de transit les dépenses de touristes et de voyageurs les dépenses diplomatiques et autres des gouvernements etc et d'autre part certains transferts monétaires qui n entrent pas, à proprement parler sous la dénomination de services les sommes détenues par les émigrants et les remises effectuées par eux et tous les palements faits au titre des réparations qu'ils soient en espèces ou en nature Les réparations en nature ont cependant été comprises avec le signe opposé également dans le groupe des marchandises et par suite n affectent pas la balance totale du compte La raison pour laquelle on a compris les palements au titre des réparations dans la col 3 est qu'il n est généralement pas pos sible de les subdiviser en amortissements (mouvement de capitaux) et en intérêts D autre part le service des dettes de guerre et des autres dettes intergouvernementales sauf indication spéciale (comme dans le cas du Royaume-Uni et de la France) est subdivisée en intérêts et amortissements (col 2 et 7)

Total des marchand ses et des services (col 4) — Cette rubrique est la représentation la plus approchée de la balance des transactions courantes, sauf dans le cas où l'or transféré inscrit dans la colonne suivante revêt, entièrement ou partiellement le caractère d'une marchandise

caractère d'une marchandise

Or (col 5) — Les chiffres donnés dans les relevés du commerce ont, dans certains cas subi des ajustements pour tenir compte des mouvements d'or non enregistrés Dans le cas de certains pays (par exemple les Etats-Unis), les changements survenus dans les quantités d'or en dépôt pour le compte de l'étranger dans le pays ou pour le compte du pays à l'étranger sont groupés dans le commerce de l'or enregistré

On na pas tenté d'établir une distinction entre les transferts bancaires d'or et les autres mouvements d'or Ainsi les exportations d'or provenant des mines sud-africaines sont indiquées dans la col 5, quoique revêtant le caractère d'une exportation de marchandises.

GENERAL NOTE

Uniess otherwise stated the figures are based on official statements the majority of which have been supplied directly by the respective Governments. These statements have been rearranged whenever necessary so as to secure greater comparability. All the statements are merely estimates and the figures given for certain items are to some extent conjectural in character. The data are expressed in terms of gold dollars at the old parity. Where the original statements were made out in depreciated converges converges and to be made at the everge exchange.

currencies conversion had to be made at the average exchange

rate for the year
Further details and explanations as to the manner in which
the figures are calculated will be found in League of Nations annual publications on balances of payments (last issue entitled

Balances of Payments 1933)
The figures do not represent actual money transfers but as closely as possible an account of international money transactions booked

actions booked

In theory the deficit or surplus on account of goods services
and gold should agree with the net inward or outward move
ment of capital The final balance that in practice occurs
(col 10 of the table) represents errors and omissions In certain
cases the discrepancy is so large that no deductions with
regard to the magnitude of the capital movement can be safely

drawn

The absence of such a balance in the last column does not necessarily mean that the statement concerned is rigidly exact for in most of these cases the figures entered in the column for short term capital operations (col 8) represent the difference between the balance of long term capital movements (col 7) and that of goods services and gold (col 6) They include therefore allowances for possible errors and omissions in the other columns. This method implies that the figures for goods, services gold and long term capital items are fairly complete or that errors and omissions can be considered as offsetting each other. Such indirectly calculated figures are given in brackets. brackets

The main characteristics of the items shown in the table are Merchandise (col 1) — The basic figures for the balances include silver bullion and coin other than gold The original data have been adjusted so as to represent the cif value of imports and fob value of exports by taking into consideration such items as import freights under and over valuations of imports and exports contraband and various categories of goods not included in trade returns

Interest and dividends (col 2) - Interest and dividends re invested in the country where they are earned and thus never entering into international payments are in most cases included in this column and offset in the columns for capital movements

Other services (col 3) — This group includes such items as shipping freights earned in international trade (as merchandise imports are shown cif and merchandise exports fob the total of such freights has been included even the portion which involves no international payment) transit earnings expenditure of tourists and travellers diplomatic and other Government expenditure etc further certain money transfers not properly of the nature of services such as emigrants funds and remittances and all reparation payments whether in cash or in kind Reparations in kind are however included also in the merchandise group under the opposite sign and accordingly do not affect the total balance of the account The reason for including reparation payments in col 3 is that it is not generally possible to divide them into amortisation (capital item) and interest On the other hand the service of war debts and other intergovernmental debts is, unless otherwise indicated (as in the case of the United Kingdom and France) split up into interest and amortisation (col 2 and 7)

Total goods and services (col 4) — This item represents most nearly the balance of the current transactions except in cases where the gold transfers given in the following column are wholly or partly of a merchandise nature

Gold (col 5) — The figures given in the trade returns have in some cases been adjusted on account of unrecorded gold movements. In the case of certain countries (eg the United States) changes in the amount of gold under earmark held for foreign account in the country or for national account abroad, are grouped with the recorded trade in gold

No attempt has been made to separate banking transfers of gold from other gold movements. Thus for example the South African gold experts from the mines are shown in col 5, although of a merchandise nature

#### Balances des paiements internationaux (en millions de dollars-or) Tableau 110 (suite) Table 110 (continued) Balances of International Payments, in terms of gold \$ (000,000's)

Opérations à long terme (col 7) -- Cette colonne renferme les éléments tels que l'amortissement des dettes à long terme les achats et ventes de titres et de biens immeubles les émissions nouvelles de capital les placements directs à long terme.

Opérations de capitaux à court terme (col 8) - Ces données ont trait aux crédits sur marchandises et aux autres comptes flottants créditeurs et débiteurs des banques des entreprises etc en général elles ne sont pas très complètes. Les chiffres représentent généralement la différence entre la situation du début et celle de la fin de l'année compte tenu des changements durs sur sanistates dons la securités de la fin de l'année compte tenu des changements durs sur sanistates dons la securités de la fin de l'année compte tenu des changements durs sur sanistates dons la securités de la fin de l'année compte tenu des changements durs sur sanistates dons la securités de la fin de l'année compte tenu des changements de la compte de la fin de l'année compte tenu des changements de la fin de l'année compte tenu des changements de la fin de l'année compte tenu des changements de la fin de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte tenu des changements de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l'année compte de l' dus aux variations dans le cours des changes à l'insolvabilité des débiteurs etc. Les chistres obtenus par voie de déduction et représentant ainsi le solde des éléments connus du relevé sont donnés entre parenthèses

Le signe plus (+) indique un mouvement net d'entrée des palements ou mouvement créditeur (un excédent afférent aux marchandises services ou or, ou une importation nette de capi taux) et le signe moins (—) un mouvement net de sortie des palements ou mouvement débiteur (un déficit afférent aux mar herafisies consideres en le constant. chandises services ou or ou une exportation nette de capitaux)

Long term capital items (col 7) — This column refers to such items as amortisation of long term debts purchases and sales of securities and real estate new capital issues floated and direct long term investments

Short term capital items (col 8) — These data refer to merchandise credits and other floating assets and debts of banks enterprises etc and are as a rule not comprehensive. The figures are generally calculated as the difference between the amounts outstanding at the beginning and the end of the year allowance being made for changes due to variations in exchange rates insolvency etc. Figures obtained by deduction and entered as mentioned above as balancing accounts are given in brackets Short term capital items (col 8) - These data refer to mer-

The plus sign (+) means a net inward or credit movement of payments (a surplus on account of goods services or gold or a net capital import) and the minus sign (--) a net outward or debit movement (a deficit on account of goods services or gold or a net capital export)

				archandises s loods service				Mou	rement des ca Capital Item		Bolde dû
Pays Country	Année Year	Marchan diese Merchandise	Intérête et dividendes Interest and dividends	Autres services Other services	Total marchan disse et servi es Total goods and services	Or Gold	Total	A long terme Long term	A court terms Short- term	Total	aux erreurs et omissions Balance due to errors and omissions
Union Sud Africaine — Union of South Africa <sup>1</sup>	1927 1928 1929 1930 1931 1932	(1) -135 9 -154 9 -183 4 -161 0 -149 3 -77 5			-254 7 -283 9 -256 7 -238 3	(5) +212 1 +208 3 +218 9 +225 1 +219 3 +235 2	(6) 25 6 46 4 65 0 31 6 19 0 + 75 3	+138 -86 +482	(8) (-48) (+326) (+736) (-166) (+171) (-977)	(9) +25 6 +46 4 +65 0 +31 6 +19 0 -75 5	=
Argentine <sup>2</sup> a)	1927 /28 1928 /29 1929 /30 1930 /31	+198 9 +114 1 -103 1 +42 8	-181 8 -188 4 -157 8 -117 2	52 3 48 8 37 7 21 6	-123 1 -298 6	-145 7 +119 0 +56 1 +123 0	-41	+106 4 +48 7 +175 7 -5 9	+24 3 -10 9 -8 3 +7 3	+130 7 +37 8 +167 4 +1 4	+33 7 -75 1
Brésil — Brazil	1932	+1090	-56 5	-142	+383	+39	+42 2			48 9	-67
Canada *	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	+100 9 +75 6 -180 9 -162 3 -47 7 +36 3 +81 7 +61 2	-170 2 -165 9 -169 7 -184 1 -174 7 -169 2 -164 7 -138 5	+173 3 +223 7 +239 1 +201 0 +183 5 +137 8 +45 4 +62 0	-38 9 +4 9 -37 6	+33 0 +68 0 +46 5 -13 8 +65 6 +58 6 +67 2 +56 7	+137 0 +201 4 -65 0 -159 2 +26 7 +63 5 +29 6 +41 4	-60 7 -20 3		187	+1183
Etats Unis d Amérique — United States of America <sup>4</sup>	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934*	+417 +738 +382 +386 + 17 +150 + 67 +174	+679 +680 +699 +769 +621 +455 +321 +158	-572 -684 -681 -580 -493 -504 -218 -156	+524 +734 +400 +575 +145 +101 +170 +176	+154 +272 -120 -278 +176 - 11 +139 -726	+678 +1 006 +280 +297 +321 + 90 +309 -300	-722 -684 - 94 -224 +233 +247 +39 +132	+845 -228 - 95 -465 -719 -489 -383 + 91	+123 -912 -189 -689 -486 -242 -344 +223	+801 +94 +91 -392 -165 -152 - 35 -327
Chine China •	1929 1930 1933	-179 2 -180 7 -168 4	-118 5 -95 0 -22 9	+201 0 +151 2 +84 7	-967 -1245 -1066	+13 +145 +402	95 4 110 0 66 4			+72 6 +62 0 +6 4	-22 8 -48 0 -60 0

a) 1 X 30 IX

Chiffres provisoires

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Union Sud Africaine — Col 2 et 7 non compris les ré-investissements des bénéfices réalisés dans le pays par les entre

prises étrangères

Argentine (Relevé privé de M Carlos A Tornquist) —
Lamortissement de la dette publique et de certains titres
hypothécaires a été compris dans la col 2 au lieu de la colonne 7

Canada. — Col 1 et col 3 non compris les frets payés aux
navires nationaux pour le transport de marchandises importées

Btats Unis d Amérique — Col 1 et col 3 pour les années
1927 1928 et 1932 non compris les frets payés aux navires nationaux pour le transport de marchandises importées Col 2 7 8
en 1932 en 1933 et en partie aussi en 1931 les intérêts et
dividendes acquis à l'étranger mais non transférés aux EtatsUnis sont exclus (voir les notes explicatives générales)

Chine (1928-1930 relevé privé du professeur C F Remer)

Les paiements au titre de l'amortissement sont compris
dans la col 2 au lieu de la col 7

Provisional figures

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Union of South Africa — Col 2 and 7 not including reinvestments of profits earned in the country by foreign firms

Amortisation of the public debt and certain mortgage bonds is included in col 2 instead of col 7

Canada — Col 1 and col 3 not including freights paid

to domestic ships on account of imported goods
4 United States of America — Col 1 and 3 in 1927 1928 and 1932 not including freights paid to domestic ships on account of imported goods Col 2 7 8 in 1932 1933 and partly also in 1931 interest and dividends earned abroad but not transferred to the United States are excluded (cf the general explanatory

China (1928-1930 private compilation by Prof C F Remer)
 Amortisation payments are included in col 2 instead of

Table 110 (suite)
Table 110 (continued)

Balances des paiements internationaux (en millions de dollars-or) Balances of International Payments, in terms of gold \$ (000,000's)

				archandises, Goods, service	services et or oes and gold			Mous	rement des o Capital item		Solde dû
Pays — Country	Année Year	Marchan dises Merchandise	Intérêts et dividendes Interest and dividends	Autres services Other services	Total marchan disse et services Total goods and services	Or Gold	Total	A long terme Long-term	A court terms Short- term	Total	aux erreure et omissions Balance due to errors and omissions
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Inde (brit ) — India a)	1927/28 1928/29 1929/30 1930/31 1931/32 1932/33 1933/34	+242 8 +196 4 +135 6 +69 6 -14 3	-114 7 -118 6 -115 3 -122 6 -108 7 -90 0 -82 4	-126 7 -113 9 -65 7 -58 1 -56 1 -42 2 -29 6	-45 1 -95 2	-77 4 -51 9	-120 1 -67 1 -36 5 -91 7 +86 1 +24 8 +92 3	+19 +486 +1578 +368 -170	(+65 2) (-12 1) (-66 1) (-122 9) (-7 8)	+120 1 +67 1 +36 5 +91 7 -86 1 -24 8 -92 3	=======================================
Indes néerlandaises – Nether lands Indies 1	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	+291 8 +231 5 +137 9 +109 3 +62 7 +65 9 +64 7	-149 6 -142 7 -127 0 -104 1 -59 1 -45 8 -46 6	86 8 80 8 70 4 63 5 39 0 35 0	+80 -595 -583 -487 -189	-64 -60 -36 +08 +165 +149 +141	+49 0 +2 0 -63 1 -57 5 -32 2 +4 0 -2 8	-52 -249 +318 +137 +113	+20 -24 +567 +185 +494 +52	-24 9 -7 6 +31 8 +31 8 +32 2 +60 7 +17 7	-5 6 -31 3 -25 7 - +56 7
Irak — Iraq α)	1926/27 1927/28 1928/29 1929/30 1930/31 1931/32 1932/33	-19 5 -15 7 -14 8 -16 3 -12 9 -8 7 -14 7	+04 +02 +01 -03 -09 -08 -10	+12 0 +9 0 +7 6 +7 3 +6 4 +8 9 +6 2	-65 -71 -93 -74 -06	+26 +12 +27 +29 +27 +44 +28	-4 5 -5 3 -4 4 -6 4 -4 7 +3 8 -7 2	$ \begin{array}{r} -04 \\ +20 \\ +14 \\ +28 \\ +03 \end{array} $	+10 +06 +17 +15 +08 -33 -07	+33 +02 +37 +29 +36 -30 +37	-51 -07 -35 -11 +08
Japon (y compris Corée et Formose) — Japan (incl Korea and Formosa)	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	-134 1 -150 1 -75 5 -76 4 -69 4 -16 0 -16 1	-15 -111 -91 -125 -115 -106 -102	+68 7 +81 1 +93 4 +75 4 +52 8 +42 4 +28 2	-80 1 +8 8 -13 5 -28 1 +15 8	+141 6 +189 6 +31 5	-49 9 -80 3 +8 5 +128 1 +161 5 +47 3 +8 9	+24 7 -24 3 -45 4 -114 2 -47 2	-100 5 -39 1 -45 4	+22 1 +54 0 -26 2 -145 9 -153 3 -92 6 -49 5	$+82 \\ +453$
Albanie — Albania	1927 1928 1929 1930 1931 1932	-28 -34 -48 -40 -43 -36	=======================================	+23 +25 +27 +20 +19 +17	$-20 \\ -24$		-05 -09 -21 -20 -24 -19			+07 +11 +30 +31 +37 +31	+0.2 +0.2 +0.9 +1.1 +1.3 +1.2
Allemagne — Germany <sup>1</sup>	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 b)1934	-688 4 -297 8 +74 +391 6 +680 8 +251 1 +157 4 -59 5	-82 2 -134 1 -190 6 -238 2 -28.5 9 -214 4 -166 7 -107 2	-242 5 -315 1 -388 3 -279 3 -129 3 +23 3 +18 1 +35 7	-126 0 +265 6 +60 0	$     \begin{array}{r}       -31 \\       +2742 \\       +434 \\       +1031     \end{array} $	-1 036 7 -966 6 -481 9 -129 1 +539 8 +103 4 +111 9 -76 6	+423 5 +425 9 +157 2 +266 5 +2 9 +3 3 -11 9	(+613 2) (+540 7) (+324 7) (-137 4) (-582 7) (-106 7) (-100 0)	+1 036 7 +966 6 +481 9 +129 1 -539 8 -103 4 -111 9 +76 6	

#### a) 1 IV 31 III b) I XI

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Indes néerlandaises — Col 2 et 7 non compris les réinvestissements des bénéfices réalisés dans le pays par les entreprises étrangères

reinvestissements des benefices réalisés dans le pays par les entreprises étrangères

Allemagne — Le service de l'emprunt Dawes (intérêts 16 millions de dollars environ amortissement 6 millions de dollars environ par an) a été compris dans la col 3 au lieu des col 2 et 7 Les données relatives au mouvement des capitaux ne permettent pas de distinguer clairement entre les opérations à long et à court terme La balance de ceux des mouvements de capitaux qui sont connus comme étant à long terme figure dans la col 7

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Netherlands Indies — Gol 2 and 7 not including reinvestments of profits earned in the country by foreign

reinvestments of profits earned in the country by foreign firms

Germany — Service of the Dawes Loan (interest some \$16 million amortisation some \$6 million annually) is included in col 3 instead of col 2 and 7 The data on capital movements do not permit an exact distribution between short and long term operations The balance of such capital movements as are definitely known to be on long term has been entered in col 7

Tableau 110 (suite) Balances des paiements internationaux (en millions de dollars-or) Table 110 (continued) Balances of International Payments, in terms of gold \$ (000,000's)

				rohandisss, s loods, service	ervices et or es and gold			Mouv	ement des or Capital Hem		Solde da
Pays Country	Année Year	Marchan dises Marchandi se	Intérêts et dividendes Interest and dividends	Autres services Other services	Total marchan dises et services Total goods and services	Or Gold	Total	A long terme Long-term	A court terms Short-term	Total	aux erreurs et omissions Balance dus to errors and omissions
Belgique-Luxembourg et Congo—Belgium Luxem burg and Congo	1929	(1) -83 9	(2) +52 9	(3) +134.2	(4) +103 2	(5) -37 7	(6) <sub>a</sub> +65 5	(7)	(8)	(9)	(10)
Bulgarie — Bulgaria <sup>s</sup>	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 a)1934	+67 -17 -128 +87 +50 +31 +22 +14	-8.2 -555 -78 -82 -817 -137 -116	-19 +05 -05 -13 -14 +01 -02	-67 -211 -08 -45 -05 +07	-02 -01 -02 -02 -01 -	-36 -68 -213 -10 -46 -05 +07	+223 +58 +59 +41	-39 -155 +155 -49 +05 -05 -01	+36 +68 +213 +10 +46 +05 -07	
Danemark — Denmark	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	-52 0 -21 2 -22 0 -31 3 -33 8 -0 9 -7 9	-1334 -1344 -169 -137 -175 -140 -108	+54.3 +33.3 +48.0 +39.9 +32.8 +26.7 +25.9	+91 -51 -185 +118	+72 +24  +70 +38	-38 +11 +91 -51 -115 +156 +72	+41 5 -67 -27 -60 -70	-27.5 -41.5 -2.7 +4.8 +35.1 -10.7 -2.5	+11 3 -9 4 +2 1 +29 1 -17 7 -10 9	+11 -03 -30 +176 -21
Espagne — Spain	1931 1932	-50 1 -51 7	+3 4 -4 8	+27 8 +33 5	-18 9 -23 0	=	-18 9 -23 0		+195 -142	+193 -159	+0 4 -38 9
Estonie — Estonia	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	+24 -14 -18 -09 +25 +14 +18	-18 -21 -16 -18 -13 -14 -10	+11 +16 +10 +12 +15 +08 +07	+17 -19 -24 -15 +27 +08 +15	- - +01	+17 -19 -24 -15 +27 +09 +15	-02 +17 -02 -01	+25 +17 +05 -13 +06	+3 2 +1 5 +2 2 -1 5 +0 5 -2 2	+13 -09 +07 +12 +14 -07
Finlande Finland	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	-18 -448 -145 +46 +234 +175 +200	-80 -88 -103 -104 -104 -90 -77	+11 7 +13.2 +12 8 +11 1 +10 7 +9 7 +7 4	-120	-05 -02 -02	+1 9 -40 4 -12 0 +4 8 +23 5 +18 2 +19 7		+15	-33	-14
France et territoires d'outre- mer, sauf l'Indochine — France and oversea terri tories, excl Indo-China	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	+4 2 -129 3 -435 4 -506.2 -513 0 -393 0 -352 6	+78 +70 +4 +45 6	19 5 52 4 08 5 53 5	+483 3 +490 2 +317 0 +202.3 -59 5 -190 7 -115 5	-459 8	+503 9 +236 5 -19 7 -257 5 -786 7 -1 016 6 -37 2				
Grèce Greece 4	1929 1930 1931 1932 1933 1934	-81 2 -64.0 -59 5 -30 3 -17 1 -17 5	+36 +29 +22 +18 +20 +12	7 7 17	-44 7 -34 3 -36 8 -11 6 +3 0 -5 2	=	+44 7 -34 3 -36 8 -11 6 +3 0 -5 2			+447 +343 +368 +116 -30 +52	=

a) I X

Belgique (Relevé privé du professeur F Baudhuin) — L'amortissement de la dette interalliée est inclus dans la col 2 au lieu de la col 7

Bulgarie — L'amortissement de la dette de l'Etat figure dans la col 2

France (Relevé privé de M P Meynial) — L'amortissement des dettes interalliées a été compris dans les col 2 et 3

Grèce — L or a été compris dans la col 9

Belgium (Private compilation by Professor F Baudhuin)
 Amortisation of inter-allied debt is included in col. 2

<sup>\*\*</sup> Bulgaria — Amortisation of Government debt is included in col 2

<sup>\*</sup>France (Private compilation by M. P Meynial) — tisation of inter-allied debts is included in col 2 and 3 \*Greece — Gold is included in col 9

Tableau 110 (suite) Table 110 (continued)

Balances des paiements internationaux (en millions de dollars-or) Balances of International Payments, in terms of gold \$ (000,000's)

				rchandises s loods, service	ervices et or es and gold			Mouv	ement des ce Capital item		Solde dù
Pays Country	Année Year	Marchan disse Merchandise	Intérêts et dividendes Interest and dividends	Autres services Other services	Total marchan discs et services Total goods and services	Or Gold	Total	A long terme Long term	▲ court terms Short- term	Total	aux erreurs et omissions Balance due to errors and omissions
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Hongrie — Hungary <sup>1</sup>	1927 1928 1929 1930 1931 1932	-65 9 -67 4 -7 8 +10 8 +2 5 -1 5	-32 7 -36 3	-2.2 +28 -11 -08 -46 +11	-22 7 -38 4	-03 -09 -08 -14 -09 -06	88 9 91 4 38 0 24 1 39 3 4 3	+55.2 +38.2 +34.6 +3.4	+35 3 +32 7 -1 8 +2 0 +46 8 +0 9	+83 9 +87 9 +36 4 +36 6 +50 2 +1 1	
Irlande Etat libre d — Irish Free State	1929 1930 1931 1932	-65.3 -53 2 -60 5 -54 6	+26 1 +20 4			+08 +03 +02 +02					
Italie — Italy *	1928 1929 1930	-385 1 -338 5 -275 3	-51 3 -52 6 -51 3	+306 3 +306 3 +285 2	-130 1 -84 8 -41 4	$     \begin{array}{r}       -30 \\       -121 \\       -51     \end{array} $	-133 1 -96 9 -46 5				
Lettonie — Latvia	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	-10 -29 -97 -30 -06 +32 -08	-06 -11 -12 -12 -10	+59 +56 +33	+15 -49 +14	1 	+43 +14 -49 +14 +14 +01	$     \begin{array}{r}       -08 \\       +70 \\       -05 \\       -01 \\       -01     \end{array} $	-32 -52 -08 +47 +20 -24	-19 -60 +62 +42 +19 -25	
Lithuanie — Lithuania	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	-27 -42 +13 -11 -48 +11 +09	-02 -05 -10 -10	+41 +41 +23 +27	-03 +49 +0.2 -31 +26	-02 -02 -01 -04 -11 -03	-05 +48 -02	+02 +07 +20 +24 +07	-19 +15 -43 -01 +11 -29 +02	-07 +17 -36 +19 +35 -22 -10	11.2
Norvège — Norway	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	-63 5 -75 1 -63 3 -73 2 -74 2 -20 7 -11 9	-187 -185 -193 -175 -155	+71 6 +63 5 +55 4 +43 0	-33 0 -10 2 -29 0 -36.3 +6 8	+98	1 +68	+461 -38 -37 +68 +07	-14 1 -12 6 +17 7 +41 0 +18 5 -12 9 -8 6	+22 6 +33 5 +13 9 +37 3 +25 3 -12 2 -15 8	-1.2 $-5.4$
Pologne Poland :	1927 1928 1929 1930 1931 1932	-50 5 -97 8 -36 3 +10 1 +35 2 +13 9	-31 9 -42 6 -50 6 -47 6	+17 7 +20 7 +23 9 +24 1	-166 + 117	$     \begin{array}{r r}     -118 \\     -91 \\     +158 \\     -68     \end{array} $	-123 8 -67 9 -0 8 +4 9	+29 2 +6 5 +3 3 +16 9	+60 0 -49 9 -21 0	+56 7 +124 6 +66 5 -46 6 -4.1 -6 8	+08 -08 -474 +08
Royaume-Uni — United Kingdom <sup>4</sup>	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	-1 883 3 -1 717 9 -1 854 2 -1 878 2 -1,850 3 -1 006 2 -874.9 -886 7	+508 4 +513 7	+301 5	+399 1 +593 7 +501.2 +136 4 -471 6 -196 3 -13 2 -3 0	$\begin{array}{r r} -243 \\ +730 \\ -243 \end{array}$	1 +569 4				

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Hongrie — Les transactions en capitaux à moyen terme sont inscrites à la col 7 pour les années 1927 1929 mais à la col 8 pour les années 1930 et 1931 

<sup>2</sup> Italie — Relevé privé du professeur G Borgatta 

<sup>3</sup> Pologne — Les chiffres se réfèrent seulement à la Pologne Les valeurs officielles des statistiques du commerce qui se réfèrent à la Pologne et à Dantzig ont été ajustées en conséquence. 

<sup>4</sup> Royaume-Uni. — Les transactions gouvernementales de capitaux (c est-à-dire l'amortissement des dettes interalliées) ont été comprises dans la col 3 L intérêt des capitaux à court terme figure dans la col. 3 au lieu de la col 2

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Hungary — Medium term capital transactions in the years 1927 1929 are included in col 7 but in the years 1930 and 1931 in col 8

<sup>2</sup> Italy — Private compilation by Professor G Borgatta

<sup>3</sup> Poland — The figures refer to Poland only The recorded trade figures, which refer to Poland and Danzig have been adjusted accordingly

<sup>4</sup> United Kingdom. — Government capital transactions (e.g., amortisation of inter-allied debts) are included in col 3 Short term interest is included in col 3 instead of col 2

Tableau 110 (fin) Balances des paiements internationaux (en millions de dollars-or)
Table 110 (concluded) Balances of International Payments, in terms of gold \$ (000,000 s)

				rchandises, s 3 ods, service				Mou	rement des or Capital item		Solde dù
Pays Country	Annés Year	Marchan dises Merchandi e	Intérêts et dividendes Interest and di idends	Autres services Other services	Total marchan dises et services Total goo is and services	Or G Id	Total	A long terme Long term	A court term Short-term	T tal	aux erreurs et omissions Balance due to errors and omissions
	1	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Suède Sweden '	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	+777 -362 +999 -311 -768 -379 -23	$+81 \\ +54 \\ -15 \\ +237$	+52 0 +50 2 +56 2 +52 0 +46 2 +31 2 +25 9	+21 4 +74 2 +26 3 -32 1	+03 -29 -29 -96 +13 -74	+65 1 +18 5 +71 3 +26 3 -22 5 +18 3 +29 7	$     \begin{array}{r}       -05 \\       -105 \\       -34 \\       +19 \\    \end{array} $	$\begin{array}{r} +91 \\ -255 \\ +212 \\ +480 \\ -419 \end{array}$	-24 4 -38 9 -26 0 -83 9 +13 1 -22 7 -36 1	+453 -576 -94 -44
Tchécoslovaquie — Czecho slovakia	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	+64 3 +60 0 +15 4 +52 7 +40 7 -4 3 +0 6	-169 -107 -169 -106 -83	+175 +181 +214 +151 - +47 +74	+61 2 +26 1 +50 9 +30 1	$ \begin{array}{c c} -28 \\ -47 \\ -37 \\ -90 \\ -38 \\ -18 \\ +01 \end{array} $	+58 4 +56 5 +22 4 +41 9 +26 3 -9 7 -1 7	$     \begin{array}{r r}     -348 \\     -73 \\     -156 \\     +332     \end{array} $	$ \begin{array}{r} -55 \\ +98 \\ +166 \\ +408 \\ -244 \end{array} $	-68 6 -56 4 -25 0 -9 3 +25 2 +8 8 +8 6	$   \begin{array}{r}     +01 \\     -26 \\     +326 \\     +515 \\     -09   \end{array} $
Turquie — Turkey	1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932	-26 6 -20 9 -13 9 -45 1 +6 8 +1 9 +6 0	-38 -31 -22 -29 -04	+22 +29 +56 -27 +17 -17	$ \begin{array}{r r} -114 \\ -500 \\ +56 \\ +15 \end{array} $	$\equiv$	-28 3 -21 8 -11 4 -50 0 +5 6 -2 5 +3 3	+34 +61 +10 +32	+179	+26 7 +20 6 +3 4 +10 3 +1 0 +3 2	$     \begin{array}{r}       -12 \\       -80 \\       -397 \\       +66     \end{array} $
Yougoslavie — Yugoslavia	1927 1928 1929	-31 6 -38 3 -9 4	-205	+28 5 +31 6 +44 5	-27 2	$\begin{bmatrix} -01\\ -01\\ -01 \end{bmatrix}$	-23 2 -27 2 +12 7	+25 3 +19 2 +14 5	+71	+19 4 +26 3 -8 2	-09
Australie — Australia α)	1928 /29 1929 /30 1930 /31 1931 /32 1932 /33 1933 /34	-56 2 -207 1 +66 7 +116 2 +64 0 +88 9	-170 J -167 8 -111 6 -99 4	+72 +146 +179 +101 +444 +04	-363 0 -83 2 +14 7 -31 0	+129 3 +57 9 +34 7 +57 3	-202 2 -233 7 -25 3 +49 4 +26 5 +18 6	1		+115 9 +169 9 +13 6 -3 3 -52 3 -78 9	$     \begin{array}{r}       -638 \\       -117 \\       -39 \\       -260     \end{array} $
Nouvelle-Zélande — New Zealand b)	1928 /29 1929 /30 1930 /31 1931 /32 1932 /33	+48 3 -13 6 -7 0 +32 3 +31 3		-19 -08 -15 -37 -20	-57 1 -52 9 -6 9	+54 +53 +13 +47 +96	+95 -518 -516 -22 +120			+31 7 +18 7 +39 2 +7 4 +3 3	-331 $-124$

a) 1 VII 30 VI b) 1 IV 31 III

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Suède — Les balances au titre des capitaux à court terme jusqu à 1930 inclusivement ne se rapportent qu aux opérations buncaires

<sup>1</sup> Sweden — The balances on account of short term capital up to 1930 inclusive refer to operations by banks only

#### COURS DES CHANGES — TABLE 111 Tableau 111 **EXCHANGE RATES**

Sources Federal Reserve Bulletin Statist Bank and Quotation Record Anglo-South American Bank Société de Banque Suisse Banque des Règlements Internationaux (Bâle) Cotes de bourse — Stock Exchange records

Note générale

Partie a) — Prix de lor pour les Etats Unis les cours représentent du 25 X 1933 au 31 I 1934 le prix officiel d'achat de lor nouveau extrait dans le pays et à partir du 1 II 1934 le prix d'achat de lor fixé par décret présidentiel Partie b) — Cours en cents et variations par rapport à la parité or de 1925 à 1932 les chiffres indiquent la valeur de différentes monnaies en cents-or des Etats Unis généralement d'après le cours d'achat de midi à la Bourse de New York Les pourcentages de prime ou perte donnés pour les mois à partir d'octobre 1932 ont été calculés en règle générale d'après les cours pratiqués à New York sur les pays en question et divisés par le cours de New York sur Paris Dans certains cas les calculs sont basés sur les cours de Londres ou directement divisés par le cours de New York sur Paris Dans certains cas les calculs sont basés sur les cours de Londres ou directement sur les cotes de Paris ou de Bâle Pour la Chine (voir note ci après) les pourcentages sont donnés par rapport au cours moyen à New York en 1929

Partie () — Les cours du change en £ ou pence sont présentés dune manière analogue à ceux de la partie b) c est à dire qu'ils representent les cours réels en pence ou en livres sterling jusqu'à la fin de 1932 et depuis octobre 1932 la prime ou la perte par rapport à la livre sterling papier

Pour l'Iran dont le système monétaire est basé sur l'argent les pourcentages sont donnés per rapport au cours movem des

les pourcentages sont donnés par rapport au cours moyen à Londres en 1929

Les cours du change de l'Egypte qui ne figurent pas dans le tableau suivent ceux de la livre sterling (moyenne des cours d'achat et de vente £ 100 = 97 5 livres égyptiennes) I e dinar de l'Irak est égul à 1 £

Au cours des dernières années l'Ctalon-or a été suspendu

ou soumis à des restrictions dans la plupart des pays le tableau ci dessous indique le caractère général et les dates des mesures officielles d'ordre monétaire ainsi que les dates à partir des quelles différentes monnaies ont été en fait dépréciées par rapport à leur parité-or GENERAL NOTE

Part a) — Price of gold for the United States the rates represent from 25 X 33 to 31 I 34 the official purchase price of newly mined domestic gold and from 1 II 34 the purchase price of gold fixed by presidential decree Part b) — Quotations in cents and variations from gold parity from 1925 to 1932 the figures show the value of the various currencies in U S gold cents generally according to the mid-day purchasing rate on the New York Exchange The percentage premium and discount given for the period since October 1932 have as a rule been calculated from the New York rates on the countries given divided by the New York rate on Paris In certain cases the calculations are based on London rates or directly on the Paris or Basle quotations For China (for which see below) the percentages are based on the average exchange rate in New York in 1929

l art e) — Quotations in £ or pence—these rates are given in a manner similar to those in part b) — l e—they represent the actual rates in pence or pounds sterling up to the end of 1932 and the premium and discount in relation to the pound sterling (l e—not the gold pound) as from October 1932—For l ran whose monetary system is based on silver the percentages are based on the average exchange rate in London

The rates of exchange of *Lgypt* which are not included in the table follow those of the £ sterling (average rate of purchase and sale £100 — 97 J Lgyptian pounds) The dinar of *lraq* 

and sale £100 — 97 J Egyptian pounds) The dinar of *Iraq* is equal to £1

In recent years the gold standard has been suspended or made subject to restrictions in most countries as is shown by the following table which indicates the general nature and the dates of the monetary measures officially taken and the dates from which various currencies have in fact been depreciated in relation to their gold portive. in relation to their gold parity

### Dates des principales mesures affectant les cours des changes Dates of Principal Measures affecting Exchange Rates

Pay —Cou try	8 pen i n offi telle d létalon r	Contrôle offici 1 des de ises étrangères	Dép éciati n p apport à la parité r	Pays Co niry	Offi i 1 Suspen i n of Gold Standard	Offi ial Foreign Exchange Control	D preciation in relation to gold
Albanie — Albania Allemagne — Germany	28/XII/32		I/33	Iran Irlande Etat libre — Irish Free State Italie — Italy Japon — Japan I ettonie — Latvia Lithuanie — Lithuania Luxembourg Malaisie brit — Br Malaya Mexique — Mexico Nicaragua Norvège — Norway N Zélande — N Zealand Palestinie Panama Paraguay Pays Bas — Netherlands Pérou — Peru Philippines Pologne — Poland Portugal Roumanie — Roumania Royaume-Uni — Un Kgd Salvador Siam Suède — Sweden Suisse — Switzerland Tchécoslovaquie Turquie — Turkey U R S S — U S R Uruguay Venezuela Xougoslavie — Yugoslavia	26/IX/31  13/XII/31	26/V/54 1/V11/32 8/X/31 18/III 3.  ———————————————————————————————————	IV/31 XII/31 ————————————————————————————————————
						-//	

Létalon-or na pas été rétabli légalement depuis la guerre dans les pays suivants Costa Rica Uruguay Tarquie Espagne Nouvelle Zélande mais en fait la Nouvelle Zélande et l Uruguay sont revenus à la parité-or avant 1929

Les monnaies du Honduras et des Philippines sont liées légalement au dollar des Etats Unis Cuba la République Domnicaine Halti et le Panama ne possèdent pas un système monétaire complet le dollar des l'tats Unis sert dans une large mesure de moyen de palement dans ces pays Le système monétaire du Paraguay est basé sur le peso argentin

The gold standard has not been legally restored since the war in the following countries Costa Rica Uruguay Turkey Spain New Zealand but New Zealand and Uruguay in fact returned to gold parity before 1929

The currencies of Honduras and the Philippines are legally linked to the United States dollar Cuba the Dominican

Republic Hait and Panama do not possess a complete monetary system of their own the United States dollar serves largely as a means of circulation in these countries The currency system of Paraguay is based on the Argentine peso

Autriche depuis le 30/IV/34 les avoirs étrangers figurant au bilan de la Banque nationale ont été évalués au cours du clearing privé et la valeur de la réserve d or a été indiquée sur la base de 1 schilling = 0 16667 g d or fin ce qui représente une dévaluation de 21 3 % par rapport à l'ancienne parité de 1 schilling = 0 21172 g d or fin Les cours sont donnés dans le tabelau d après les cotations du schilling à Bâle qui depuis 1932 correspondent de très près aux cours du clearing privé en Autriche

Belgique 1 étalon-or a été suspendu le 30/III/35 et les limites de la dévaluation définitive fixées à 25 30 % Le 31/III le cours du belga a été fixé provisoirement à un niveau qui corres pond à un contenu de 0 150632 g d or fin impliquant une dépréciation de 28 % par rapport au contenu de 0 20921 g existant précédemment

Chine à partir d'avril 1933 une nouvelle unité monétaire a été introduite le dollar national (argent) qui équivaut à 0.715 ancien taël de Shanghaï Le 9/IX/34 ensuite de la hausse provoquée par les achats d'argent effectués par le Couvernement des l'tats Unis en vertu du Silver Purchase Act de 1934 et de l'exportation d'argent qui en resulta le Gouvernement chinois limita les transactions en devises étran gères Le 19/X/34 il établit une taxe d'exportation de 10 % (y compris la taxe normale de frappe de 2 ½ %) sur l'argent et aussi une taxe d'égalisation égale à la différence entre la parité théorique avec le prix de l'argent à Londres et le cours officiel fixé par la Banque centrale de Chine après déduction de la taxe d'exportation

Dantzig une nouvelle parité or de 1 florin = 0.1687923 g d or fin = 1 zloty polonais a été fixée le 2/V/35 ce qui implique une dévaluation de 42.37 % par rapport à l'ancienne parité de 1 florin = 0.2929 g d or fin

Etats Unis en vertu de la loi du 30/I/34 le prix d'achat de l or a été fixé provisoirement par décret à 35 \$ par once de fin l ancienne parité étant de 20 67 \$ l once de fin le contenu d or fin du dollar s établit à 0 88867 g contre 1 50463 g précédemment ce qui implique une dépréciation de 40 96 % Le contrôle officiel des transactions en devises étrangères établi le 6/III/33 a été supprimé le 12/XI/34

Iran l'application de la loi de mars 1932 qui prévoyait le rattachement de la nouvelle unité monétaire le rial à l'or a été suspendue le système monétaire reste basé sur l'argent Le contrôle officiel des transactions en devises étrangères établi le 25/II/30 a été remplacé depuis le 30/V/33 par un contrôle des importations

Luxembourg le I/IV/35 le contenu d or fin du franc qui était jusqu ici le même que celui du franc belge a été réduit de manière à correspondre au rapport 1 franc luxembourgeois = 1.25 franc belge ce qui implique une dépréciation de 10 % par rapport à l'or

un contrôle officiel des transactions en devises étrangères a été exercé d'août à octobre 1933

Tchécoslovaquie une nouvelle parité or de 1 kr = 0 03715 g d or fin a été établie le 17/II/34 impliquant une dévaluation de 16,66 % par rapport à l ancienne parité de 1 kr=0 04458 g d or fin

il n existe pas de cours privés les transactions sont effectuées par l'Etat Les cours des changes donnés dans le tableau 111 pour certains

Les cours des changes donnés dans le tableau 111 pour certains pays ayant établi un contrôle officiel des changes sont basés sur des cours officiels Cependant certaines transactions avec ces pays sont effectuées à des cours libres inférieurs En 1934 et au début de 1935 l'importance du marché libre a tendu à s accroître dans plusieurs pays par rapport au marché officiel grâce à une atténuation du contrôle Pour beaucoup de pays il est impossible de déterminer l'importance respective des marchés officiel et libre Le tableau cl-après indique les cours du change libre les plus importants dans les pays pour lesquels des cours officiels sont donnés dans le tableau 111

#### Voir le tableau page suivante ,

En République Argentine un système de cours des changes multiples a été établi en XI/33 quand le cours officiel d'achat fut fixé à 12 38 francs français pour 1 peso-or Depuis le 19/1/34 le cours officiel d'achat a été fixé à 15 pesos papier pour 1 £ sterling Le Gouvernement a un droit de priorité sur les devises provenant des exportations principales Le reste est vendu aux plus offrants parmi les détenteurs d'autorisations de la Commission de contrôle des changes Depuis V/34 environ le cours des devises ainsi vendues (cours de l'offre) s'élevait à environ 17 17 ½ pesos pour 1 £ Le marché libre dispose des devises provenant d'exportations supplémentaires de comptes bloqués libérés de transports etc aucune autorisation n'est requise pour l'achat de ces devises requise pour lachat de ces devises

En Bollvie les exportateurs doivent vendre au Banco Central, au cours officiel du change une partie des devises d'exportation qui varie de 5 à 65 % suivant les marchandises Les devises acquises au cours officiel sont utilisées pour les besoins du Gouvernement et pour les palements essentiels à l'étranger Le reste est vendu aux importateurs au cours libre

Austria since 30/IV/34 the foreign assets of the National Bank have been valued in its balance-sheet at the private clearing rate and the value of the gold reserve has been shown on the basis  $1 \sinh \lim_{n \to \infty} 0 16667 g$  of fine gold which compared with the former parity (1 schilling = 0 21172 g of fine gold) implies a devaluation of 21 3 % The rates given in the table are according to quotations in Basie which have corresponded fairly closely since 1932 to the private clearing rates applied in Austria

Belgium on 30/III/35 the gold standard was suspended and the range of ultimate devaluation fixed at 25-30 % On 31/III the rate of the beiga was provisionally fixed at a level corresponding to a content of 0 150632 g of fine gold which compared with the previous content of 0 20921 g involves a depreciation of 28 %

China As from April 1933 a new monetary unit the national (silver) dollar which is equivalent to 0.715 Shanghai tael was introduced On 9/IX/34 after the purchases of silver effected by the United States Government in virtue of the Silver Purchase Act of 1934 had resulted in a rise in its world Silver Furchase Act of 1934 had resulted in a rise in its world price and outflow of silver from China the Chinese Government restricted transactions in foreign currencies On 19/X/34 it imposed an export duty of 10% (including normal minting charges of 2%%) on silver and also an equalisation charge equal to the difference between the theoretical parity with the London price of silver and the official rate fixed by the Central Bank of China after allowing for export duty

Danzig a new gold parity has been fixed on 2/V/35 to 1 gulden =0 1687923 g of fine gold =1 Polish zloty involving a devaluation of 42 37 % in relation to the old gold parity of 1 gulden =0 2929 g of fine gold

United States by decree issued in accordance with the Law of 30/1/34 the purchase price of gold was provisionally fixed at \$35 per fine ounce as compared with a former parity of \$20 67. This involves a depreciation of 40 96 / the new fine gold content of the dollar being of 0 88867 g as compared with 1 50463 g. The official control of foreign exchange transactions established on 6/III/33 was removed on 12/XI/34

Iran the application of the Law of March 1932 which provided for linking the new unit the rial to gold has been suspended and the monetary system continues to be based on silver The official control of exchange transactions established on 25/II/30 has been replaced since 30/V/33 by a control of imports of imports

Luxemburg on 1/IV/35 the gold content of the franc which had hitherto been identical with that of the Belgian franc was reduced to correspond to a relation of 1 Luxemburg franc = 125 Belgian franc representing a depreciation of 10 % in relation to gold

Salvador an official control of foreign exchange transactions was in force from August to October 1933

Czechoslovakia a new gold parity was fixed on 17/II/34 to 1 kr = 0 03715 g of fine gold involving a devaluation of 16 66 % in relation to the gold parity of 1 kr = 0 04458 g of fine gold

there are no private quotations dealings are conducted by the State

The exchange rates shown in Table 111 for certain countries which have established exchange control are based upon official

which have established exchange control are based upon official quotations Some transactions for these countries however are effected at lower free rates

In 1934 and the first part of 1935 the free market tended in several countries to gain in importance relatively to the official market owing to a relaxation of control In many countries it is impossible to determine the relative importance of official and free markets The following table shows the more important free exchange rates in countries for which official rates are given in Table 111

#### (See table on following page)

In the Argentine Republic a system of multiple exchange rates was introduced in XI/33 when the official buying rate was fixed at 12 38 French francs to 1 gold peso Since 19/I/34 the official buying rate has been fixed at 15 paper pesos to £1 sterling. The Government has first claim on exchange derived from principal exports when its requirements are satisfied the remainder is auctioned to the highest bidder possessing an authorisation of the Exchange Control Commission Since about V/34 the exchange so auctioned (tender rate) has fetched about 17 17 ½ pesos to the £ The free market deals in exchange derived from additional exports blocked balances released transport etc no authorisation is required for the purchase of this exchange for the purchase of this exchange

In Bolivia exporters are required to sell to the Banco Central at the official rate a proportion of their Exchange proceeds which varies from 5 to 65% according to the commodity. The exchange acquired at the official rate is used to satisfy Government requirements and make essential payments abroad The remainder is sold to importers at free rates

#### Pourcentages de dépréciation de certains cours Percentage Depreciation of Certain Free or Special des changes libres ou spéciaux par rapport à la parité-or

# Rates of Exchange in relation to Gold Parity

PAYS	<b>VECTOLIZATI</b>	Br <b>ás</b> il Brazil	CHIFF	ÉQUATEUR EQUADOR	URUQUAY		melia Meno		
Nature des cours Kind of rates	Libre Pree	Libre Free	Cours de compensation Export draft rate	Libre Free	Libre Free	Registermark	Relsemark	Kredit sperrmark	Effekten sperrmark
Moyennes — Averages 1931 1932 1933	1	•	(— 27 78) — 27 12 — 79 61		•		•	•	•
1934 1934 I III IV V VI VII VIII VIII IX X		68 55 67 75 65 81 65 78 63 27	80 26 79 54 80 18 79 69 80 42 81 10 80 69 80 58 80 08	- 72 53 - 69 08 - 70 15 - 70 70 - 71 77 - 72 42 - 71 65 - 73 33 - 73 41 - 73 09 - 74 25	77 25 77 29 77 13	18 60 24 27 27 51 33 58 34 30 41 68 36 21 41 48 47 96	20.20	- 46 12 - 18 00 - 25 00 - 28 00 - 44 00 - 50 25 - 55 00 - 51 00 - 57 25 - 55 25	- 57 02 - 35 75 - 40 50 - 42 00 - 53 00 - 55 50 - 69 25 - 61 50 - 65 75 - 65 75
XI XII 1935 I II III	64 25 64 96 64 76 64 10 64 71	64 17 66 19 67 46 67 06 69 36		74 81 75 26 73 47 71 81 71 83	77 00 77 03 76 17 76 93 77 89	- 46 50 - 39 40 - 37 80 - 34 90 - 39 30	- 38 28 - 32 07 - 30 47 - 28 72 - 30 22	56 36 51 62 48 39 51 40 5 18	- 66 51 - 60 78 - 59 48 - 60 65 - 66 09

<sup>1</sup> Argentine cours libre relatif aux devises provenant dex ortations supplementaires de services de comptes bloqués libérés etc

libérés etc

Brésil cours libres relatifs aux devises provenant du V au VIII/34 de sources autres que les exportations de marchandises IX à XII/34 de toute autre source que les exportations de café depuis I/35 de 65 % de toutes les devises d'exportation l'Chill 1931 moyenne IX XII

Equateur cours libre relatif de V/32 à XII/33 à 20 % et depuis I/34 à 75 / des devises provenant des exportations de marchandises.

de marchandises
Urugusy II X/34 cours libre relatif aux devises provenant de sources autres que les exportations de marchandises Depuis XI/34 le cours libre contrôlé se rapportant en outre à une partie des devises provenant de l'exportation de marchandises

spécifiées • Allemagne \*Allemagne I X/34 cours du milieu du mois d'après des cours privés à Zurich depuis X1/34 moyennes mensuelles des cours officiels des Reisemark Kreditsperrmark a Zurich et cours du Registermark à Londres

#### (Suite du texte de la page précédente)

Au Brésil un décret du 19/V/34 autorisa les transactions libres en devises ne provenant pas d'exportations de mar chandises Dès le 11/1X/34 toutes les devises reçues par les exportateurs purent être vendues sur le marché libre sauf celles provenant de l'exportation du café les exportateurs de café devaient délivrer au Banco do Brasil au cours officiel caté devaient délivrer au Banco do Brasil au cours officiel 155 francs français ou leur équivalent par sac de caté exporté le surplus étant libre La banque se chargeait de fournir au cours officiel 60 % des devises nécessaires aux importateurs Le 10/X11/34 il fut décidé que le 60 % des devises vendues aux importateurs au cours officiel seraient distribuées géographi quement en proportion des exportations de café brésilien à destination des divers pays mais le 15/1/35 la banque cessa complètement de vendre des devises au cours officiel Depuis le 11/11/35 65 % de toutes les devises au cours officiel Depuis le 11/11/35 65 % de toutes les devises dexportation peuvent être vendues au cours libre et les importateurs doivent acheter toutes leurs devises à ce cours le 35 % restant est acquis au cours officiel par le Banço do Brasil pour le Gouvernement Au Chili le marché libre des devises étrangères fut reconnu officiellement en IX/32 quand les exportateurs n eurent plus à délivrer à la Banque centrale que 1 à 20 % de leurs devises au cours officiel Plusieurs des conventions de clearing concluse avec des pays étrangers prévoient des cours de changes diffé

avec des pays étrangers prévoient des cours de changes différents En outre la Banque centrale autorise les arrangements de compensation privée entre importateurs et exportateurs Depuis 1934 presque toutes les transactions commerciales sont effectuées au cours des compensations privées (traites d exportation)

d exportation)
En Colombie depuis le 25/IX/33 les exportateurs doivent vendre au Banco de la Republica 15 % (du 1/IV/34 au 1/VII/34 20 %) de leurs devises d exportation au cours officiel En Equateur la proportion des devises étrangères que les exportateurs sont tenus de délivrer au cours officiel à la Banque centrale fut fixée à 80 % en V/32 et réduite à 25 % en I/34 En Uruguay dès II/34 Il y eut trois marchés des changes le marché officiel pour les devises provenant des exportations ordinaires le marché egis » pour les devises provenant des exportations « encouragées » et le marché libre pour les devises provenant d autres sources Depuis le 9/XII/34 le marché gris

<sup>1</sup> Argentine free rate relating to exchange derived from exports services blocked balances released additional

etc Brazil free rate relating to exchange derived V to VIII/34 from other sources than commodity export IX to XII/34 from all sources other than coffee exports since I/35 from

65 / of all export exchange

Chile 1931 average IX XII

Ecuador free rate relating as from V/32 to XII/33 to 20%
and as from 1/34 to 75 % of the exchange derived from commo-

dity exports Uruguay \*Uriguay II X/34 free rate relating to exchange derived from sources other than export bills Since XI/34 controlled free rate covering in addition part of the exchange derived from export of specified commodities

Germany I X/34 middle of month rates according to private quotations in Zurich since XI/34 monthly average official quotations for Reisemark Kreditsperrmark and Effek tensperrmark in Zurich and quotations for Registermark in London

#### (Text continued from the preceding page)

In Brazil a Decree of 19/V/34 authorised free transactions in foreign exchange other than that derived from commodity exports From 11/IX/34 all exporters were authorised to sell their exchange proceeds unless derived from coffee exports on the free market coffee exporters were required to sell 155 French francs or their equivalent per bag of coffee exported to the Banco do Brasil at the official rates the remainder being free The bank agreed to supply 60 % of current exchange requirements for imports at the official rate On 10/XII/34 it was decided to distribute the 60 / of import exchange sold at the official rate geographically in proportion to the share of Brazilian coffee exports sold to the various countries but on 15/I/35 the bank ceased to sell foreign exchange at the official rate Since 11/II/35 65 / of all export exchange may be disposed of at free rates and importers must cover their whole requirements at this rate the remainder (35%) is acquired by the Government through the Banco do Brasil at the official rate In Brazil a Decree of 19/V/34 authorised free transactions

is acquired by the Government through the Banco do Brasil at the official rate
In Chile the free market in foreign exchanges received official recognition in IX/32 when exporters were required to sell only 1 to 20 / of foreign exchange proceeds to the Central Bank at the official rates Several clearing agreements have been concluded with foreign countries the rates of exchange differing in most of them Moreover the Central Bank authorises private compensation arrangements between importers and exporters Since 1934 almost all commercial exchange transactions are effected at the private compensation (exporters)

exporters Since 1934 almost all commercial exchange trans actions are effected at the private compensation (export draft) rate
In Colombia exporters have since 25/IX/33 been required to sell the Banco de la Republica 15 % (from 1/IV/34 to 1/VII/34 20 %) of their export exchange at the official rates
In Ecuador the proportion of exchange proceeds which exporters are required to sell to the Central Bank at official rates was fixed at 80 % in V/32 and reduced to 25 % in I/34
In Uruguay after II/34 there were three markets in exchange the official market, which dealt in exchange derived from ordinary exports the grey market which dealt in exchange derived from stimulated exports and the free market which dealt in exchange derived from other sources

Since

a disparu et les marchés officiel et libre sont contrôlés par la Commission des importations et des changes

En Allemagne une grande partie des transactions en devises étrangères sont effectuées aux cours officiels Cependant pour financer les exportations supplémentaires et certaines autres opérations des transactions dans certaines catégories de marks sont autorisés à des cours dépréciés Jusque vers la fin de 1934 la principale source de marks dépréciés utilisés pour le financement des exportations supplémentaires fut le palement par les étrangers d'une partic de ces exportations soit en scrips (certificats d'intérêts d'us mais non transférés) dépréciés qui étaient revendus ensuite à la Golddiskontobank à leur valeur nominale soit en obligations allemandes stipulées en monnaies étrangères revendues ensuite dans le pays à des acheteurs autorisés aux cours plus élevés pratiqués sur le marché alle mand Les béncfices obtenus annsi étaient utilisés en partie pour compenser les pertes subies par les exportateurs vendant à l'étranger au cours officiel Depuis la fin de 1934 les comptes bloqués des étrangers sont devenus la source principale des marks dépréciés. Les catégories principales de marks bloqués sont les suivantes Registermark qui représentent les crédits en monnales étrangères remboursés par les banques allemandes et les institutions publiques et soumis aux arrangements de stillhalte ils peuvent être utilisés sous certaines conditions pour les voyages les investissements en Allemagne et et Allguthaben qui représentent des créances anciennes des étrangers en marks bloqués par le contrôle allemand des changes Kreditspermark qui représentent les crédits remboursés en marks par des débiteurs non soumis aux arrangements de stillhalte et le produit de la vente de tirts allemandes détenus par des étrangers Les Registermark sont soumis au contrôle exclusif de la Reichsbank Les autres catégories de marks bloqués des émigrants et les Wertpapiersperrguthaben qui représentent le les fonds bloqués des émigrants et les Wertpapiersperrguthaben qui représentent de la Vente de titres allemands détenus par des étrangers Les Register

de tourisme Dans le cas des Alfguthaben les montants disponibles sont soumis à des limitations spéciales. Ln Autriche la Banque nationale autorisa à la fin de II/32 des transactions commerciales privées à des cours différant du cours officiels et vers la fin de la nanée ces transactions englobalent tout le commerce des marchandises. Les cours officiels ne sont plus cotés depuis le 5/IV/33 et le contrôle des transactions en devises étrangères a été virtuellement supprimé sauf en ce qui concerne les mouvements des capitaux

sauf en ce qui concerne les mouvements des capitaux Fn Bulgarie des compensations privées ont été autorisées et leur importance tend à augmenter vers la fin de 1934 et dans le premier trimestre de 1935 les cours appliqués couram ment dans ces transactions impliquaient une prime sur 1 or atteignant 40 à 50 / dans le cas de certaines marchandises Les pourcentages de dépréciation donnés dans le tableau 11 sont calculés sur la base des cours pour transactions en billets de banque à Bâle

Lu Hongrie depuis la fin de 1932 les exportateurs ont reçu dans certains cas avec le consentement de la Banque nationale des primes de 3 à 35 / pour leurs devises. De même dans certains

Ln Hongrie depuis la fin de 1932 les exportateurs ont reçu dans certains cas avec le consentement de la Banque nationale des primes de 3 à 35 / pour leurs devises De même dans cer tains cas les importateurs ont à payer une surcharge sur les devises achetées Des pengô bloqués sont vendus couramment particulièrement en Suisse principalement pour des voyages en Hongrie à des cours impliquant une dépréciation denviron 3 / et des transactions limitées en billets de banque s effectuent aux mêmes cours

En Roumante une prime fut payée dès le 1/V/34 sur les exportations supplémentaires de pétrole de céréales et de produits du bois par un fonds allimenté par une taxe sur les contingents dimportation Depuis le 10/111/35 les exportateurs de pétrole doivent vendre 60 % et les autres exportateurs 40 % de leurs devises de exportation au cours officiel à la Banque nationale ces devises sont utilisées pour les besons de l'Ftat et d'autres institutions publiques Le reste peut être vendu aux cours du marché libre par l'intermediaire des banques autorisées et utilisé pour le paiement d'importations et avec l'autorissation officielle pour le paiement de dettes commerciales anciennes de dépenses de voyage etc Les compensations privées entre importateurs et exportateurs sont encouragées Les pour entages de dépréciation indiqués dans le tableau 111 sont calculés sur la base des cours pour billets de banque à Bâle

Importateurs et exportateurs sont encouragées Les pour entages de dépréciation indiqués dans le tableau 111 sont calculés sur la base des cours pour billets de banque à Bâle Len Yoñgoslaure la Banque nationale fixa en X/32 une prime de 20 % sur les changes étrangers pour toutes les transactions avec des pays n'ayant pas de convention de clearing avec la Yongoslavie En 1/33 la prime fut élevée à 28 ½ % et appli quée à tous les pays ce cours qui correspond à une déprécia tion de 22 2 % est aussi en vigueur dans les conventions de clearing Dans le pays les caurs des changes étrangers ont été cotés officiellement jusqu'au 16/1/35 non compris la prime seulement et les cours indiqués dans le tableau sont basés sur les cours à New York et à Bâle

9/XII/34 the official and free markets have been controlled by the Import and Exchange Commission the grey market has disappeared

In Germany a large part of foreign-exchange transactions is effected at the official rates. But for the purpose of financing 'additional exports and for certain other purposes trans actions in certain categories of marks are authorised at depreciated rates. Until late in 1934 the principal source of the depreciated marks used in financing additional exports was the payment by foreigners for part of these exports in depreciated scrips (certificates of interest due but not trans ferred) which were subsequently resold at their nominal rate to the Golddiskontobank or in German foreign currency bonds which were resold to authorised domestic buyers at the higher rates obtaining for these bonds in Germany. The profits thus arising were used in part to compensate exporters for the loss involved in selling abroad at the official rate. Since the end of 1934 blocked foreigners accounts have become the principal source of depreciated Reichsmarks. The main cate gories of blocked marks are the following. Registermark which represent the repayment in marks of foreign currency credits taken up by (erman banks and public bodies and subject to standstill arrangement they may under certain conditions be used for travel in (ermany for investment there (to Allguthaben which represent old mark balances held by foreigners blocked through the operation of German exchange control. Areadispermark which represent the repayment in marks of credits extended to German debtors not covered by the standstill agreements and the proceeds of sales of property owned by foreigners in (erminy Ausuanderguthaben which represent the repoceeds of the sale by foreigners of German securities held by them. Registered marks are subject to the exclusive control of the Reichsbank The other categories of blocked marks may subject to specific regulations be used for (1) long term investments in Germany (2) gifts donations etc. (3) taxes commissions etc. in connection with property owned by foreigners. (4) payment to the extent of 25 / of new exports of goods an

In Austria the National Bank at the end of II/32 authorised private commercial transactions at a rate different from the official rate and by the end of that year these transactions covered all merchandise trade. The official rate ceased to be quoted on  $5/{\rm IV}/33$  and the control of foreign exchange transactions was virtually abolished except with regard to capital movements

In Bulgaria private compensation has been authorised and has tended to grow in importance—towards the end of 1934 and in the first quarter of 1935 the rates current in these transactions involved a premium on gold reaching 4050 in the case of certain goods—The percentage depreciation shown in Table 111 is calculated on the basis of quotations for bank notes in Basic.

In Hungary since the end of 1932 exporters have in certain cases received premia for their exchange with the consent of the National Bank ranging from 3 to 35 / Similarly in certain cases importers pay a surcharge on exchange pur chased Blocked pengos are currently sold particularly in Switzerland chiefly for travel in Hungary at rates involving a depreclation of about 35 / and limited transactions in bank notes take place at the same rate

In Roumania a premium was paid on additional exports of petroleum ccreal and wood products after 1/V/34 the funds were raised by a tax on import contingents. As from 10/III/35 exporters of petrol are required to sell 60 / and other exporters 40 / of their export exchange to the National Bank at the official rates this exchange sused for the requirements of the State and other public institutions. The remainder may be sold at free market rates through authorised banks and may be used to pay for imports and with official authorisation to meet arrears of commercial debts and expenses of travel etc. Private compensation between importers and exporters is encouraged. The percentage depreciation shown in Table 111 is calculated on the basis of quotations for bank notes in Basle.

In Yugoslavia the National Bank fixed in X/32 a premium of 20 % on foreign exchange for all transactions with countries with which Yugoslavia had not concluded clearing agreements In 1/33 the premium was raised to 28 % % and applied to all countries this rate which corresponds to a depreciation of 22 2 % is also used in the clearing agreements. In the country foreign exchange rates were officially quoted up to 16/1/35 excluding the premium only and the rates shown in the table are based on New York and Basle quotations

Tableau 111 (suite) Cours des changes — Table 111 (continued) Exchange Rates (Pour explications, voir pp 219 222 — For explanations, see pp 219 222)

	a) Prix a) Prio	de lor of gold					te et variation cente and va			r		
PATE		NEW YORK	ARORFFIFE	BOLIAIT	BRASIL BRASIL	CAFADA	CHILL	COLOMBIA	COSTA RICA	MQUATEUR BOUADOR	BTATS-UNIS U S A	MEXIQUE MEXICO
Parité- Gold par		Dollars par per fine ounce	96 476 cents === 1 peso cro	36 499 cents 1 boliviano	11.963 cents == 1 milreis	100 cents	12.166 cents == 1 peso	97 831 cents	25 cents	20 cents	100 cents	49 846 cents
Moyennes Yearly av				<u> </u>					L			
1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	1 025 6 1 019 1 1 019 2 1 019 2 1 019 4 1 019 9 1 110 2 1 416 8 1 498 4 1 651 9	20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67	91 4 92 1 96 3 96 5 95 1 83 5 66 7 58 4 	33 8 34 1 34 4 35 4 36 3 36 3 32 5 21 2 -53 3 -58 5	12 2 14 4 11 9 12 0 11 8 10 7 7 0 7 1 -46 7 -58 0	100 0 100 0 100 0 99 9 99 2 99 8 96 3 88 1 -26 8 -39 8	11 6 12 1 12 1 12 1 12 1 12 1 12 1 7 9 -51 0	98 0 98 5 97 5 97 7 96 6 96 5 96 3 95 3 31 0	25 0 25 0 25 0 25 0 25 0 25 0 25 0 27 - 29 5 - 43 9	22 0 20 1 19 0 19 9 20 0 20 0 20 0 17 7 -33 0 -50 5	100 100 100 100 100 100 100 100 -19 4 -40 3	49 4 48 3 47 2 48 1 48 2 47 1 42 6 31 9 -54 3 -66 8
1927 X 1928 X 1929 X 1930 X	III 1 019 2 III 1 019 5 III 1 019 3 III 1 021 5	20 67 20 67 20 67 20 67	97 2 95 8 93 0 75 6	34 8 36 5 36 0 36 8	12 0 11 9 11 3 9 6	99 9 99 8 99 1 99 9	12 2 12 1 12 1 12 1	97 7 97 1 96 4 96 6	25 25 25 25	20 20 20 20 20	100 100 100 100	48 5 48 0 48 0 45 5
1932 I 1932 I 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	II 1 018 9 1 1 018 3 1 1 1019 2 1 111 1 019 2 2 1 11 1 275 4 1 1 329 0 1 1 449 4 1 436 4 1 1 364 3 4 1 1 364 0 1 1 364 0 1 1 1 369 3 4 1 354 0 1 1 1 369 4 1 1 1 369 4 1 1 1 369 5 1 1 1 422 2 2 K 1 423 7	20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67 20 67	790573967085 82828566666667187776649288 8888888888888888888888888888888888	233321989134 559685220783 3553553342285 2554200200783 288325 2554230020019883	987767765566 6666777777777	99 8 100 0 100 0 99 9 99 7 99 7 99 7 99 7 99 7 99 7	12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6666666667222222222 966666666672222222222	45555555555555555555555555555555555555	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	46 4 46 2 47 5 48 0 0 49 0 0 33 4 49 0 30 4 6 39 1 0 39 39 39 39 37 33 36 6 39 27 7 6 28 9 27 7 28 9 12 29 21 2
1932 X	I		-39 3 -39 3	-46 1 -48 6	9/ -36 3 -36 2	9' - 8 8 - 12 7 - 13 4	-50 5 -50 5 -50 5	% -2 15 -2 15 -2 15	-10 1 -10 1	-20 0 -20 0 -20 0		-37 6 -35 4 -35 8
1933 I III II II V V V V V II X X X	II	20 67 20 67 33 34 34 03	-39 3 -39 3 -39 6 -40 1 -40 0 -39 9 -40 0 -39 9 -39 9 -39 9 -40 4 -49 7	- 49 8 - 45 8 - 45 8 - 53 0 - 53 2 - 54 0 - 53 8 - 54 3 - 55 0 - 66 9 - 56 9 - 55 3	-36 2 -36 2 -36 2 -38 2 -39 0 -45 6 -47 9 -52 8 -51 1 -54 1 -55 2 -55 0	12 5 16 5 16 5 19 1 26 3 26 7 32 2 31 3 36 3 36 8 35 7	50 5 50 5 50 5 50 5 55 9 50 6 50 9 51 9 51 9 48 1 49 5	- 2 15 - 2 99 - 11 4 - 15 4 - 27 8 - 36 4 - 35 4 - 45 5 - 57 2 - 57 9	-10 1 -11 1 -12 1 -15 8 -19 6 -25 5 -27 5 -36 2 -36 2 -40 1 -44 4 -43 1	-20 0 -20 0 -15 8 -18 8 -27 9 -32 0 -40 2 -39 3 -43 8 -43 9 -47 9 -46 7		- 39 6 - 43 0 - 43 2 - 48 2 - 50 6 - 54 7 - 60 0 - 58 9 - 61 9 - 61 9 - 65 1 - 64 4
V II X X	I 1643 7 I 1637 7 V 1621 5 I 1635 2 I 1652 8 III 1654 8 III 1663 2 X 1690 0 I 1693 5 I 1673 5 I 1673 5 I 1687 4	34 27 35 00 35 00 35 00 35 00 35 00 35 00 35 00 35 00 35 00	-50 2 -5~ 1 -52 4 -52 5 -52 5 -53 0 -53 2 -53 9 -54 1 -53 9		-54 8 -57 1 -57 5 -57 4 -67 4 -68 0 -58 1 -68 3 -59 2 -59 5 -69 2 -59 3	-37 2 -39 9 -40 7 -40 7 -40 2 -39 9 -39 8 -39 6 -39 1 -39 8	-51 0 -52 2 -50 1 -50 1 -50 1 -40 8 -50 3 -40 3 -49 8 -50 0	- 56 6 - 58 6 - 58 8 - 63 5 - 62 6 - 62 6 - 65 8 - 65 2 - 65 3 - 65 3 - 60 6	-41 3 -43 1 -44 0 -44 3 -44 2 -44 1 -44 1 -44 6 -44 7 -44 3 -44 0 -44 1	47 4 49 5 50 7 50 6 50 6 51 2 51 3 50 9 50 5 50 5	-37 1 -39 5 -40 8 -40 8 -40 6 -40 6 -41 3 -41 3 -40 5 -40 6	-64 9 -66 9 -67 1 -67 0 -67 0 -67 3 -67 3 -67 1 -66 9 -66 9
1935 I	1 701 6 1 712 8 II 1,760 6	35 00 35 00 35 00	-54 3 -54 6 -55 7	-59 4 -59 3 -59 5	- 69 5 - 59 6 - 59 3	-40 4 -40 7 -41 4	-75 2 -75 2 -75 3	-60 8 -64 0 -67 1		-50 4 -50 5 -50 7	-40 5 -40 6 -40 8	-66 9 -66 9 -67 1

Tableau 111 (suite) Cours des changes — Table 111 (continued). Exchange Rates. (Pour explications, voir pp 219-222 — For explanations, see pp 219 222)

b) Cours en cents et variations par rapport à la parité-or b) Quotations in cents and variations from gold parity

				b) Quot	ations in our	te and varie	tions from (	cold parity					
PATE	PÉSOU PERU	RALVADOR	VRUSVAY	PERS-	ozina (Shanghai) Ozina	INDE (Calcutta) INDIA	INDES WÉRRLAN DAISES WETHERL, INDIES	HOTAL HATAL	MALADIR BRITISH BRITISH MALAYA	PHILIP- PINES	ALBANIA ALBANIA	PHONESTA	AUPRICES AUPRIA
Parité-or Gold parity	28 cents ma 1 sol	50 cents == 1 colon	103 434 cents m: 1 peso	19 235 cents = 1 bolivar	Moy aver 1929 41 76 cents - 1 Ch. \$ 1	36.499 cents === 1 rupee	40.196 cents 1 gulden	49 846 cents	56 78 cents == 1 Singa- pore dollar	50 cents 1 Peso	19,295 cents  1fr alb	23 891 cente 1 mark	14.071 cents
Moyennes ann. Yearly aver		1											
1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	405 9 375 1 874 4 397 0 400 0 36 3 28 0 23 2 46 5 50 3	49 7 50 0 49 4 49 5 49 3 49 1 48 6 39 6 44 8 53 9	98 7 101 6 101 3 102 7 98 6 85 9 55 4 47 1 -64 6 -63 9	19 2 19 8 19 0 19 3 19 3 18 9 17 0 15 1 -24 3	75 77 69 12 62 37 64 28 58 42 41 82 31 12 30 65 - 50 6 - 51 3	36 3 36 3 36 5 36 5 36 1 33 7 26 3 -31 8 -38 1	40 7 40 4 40 1 40 2 40 2 40 2 40 8 +0 53 +0 33	41 0 47 1 47 4 46 4 46 1 49 4 48 9 28 1 59 7 64 4	56 2 56 8 56 0 56 3 56 0 56 0 52 4 40 4 -32 8 -38 0	49 7 49 8 49 6 49 9 49 9 49 7 	19 4 19 3 19 2 19 3 19 3 19 4 -0 56 -0 90	23 8 23 8 23 8 23 9 23 8 23 6 23 7 -0 36 -1 41	14 06 14 07 14 1 14 1 14 1 13 7 11 7 -20 9 -21 8
1927 XII 1928 XII 1929 XII 1930 XII	389 0 400 4 400 0 30 3	49 8 49 3 48 8 49 6	101 0 102 6 94 8 75 0	19 2 19 4 19 3 18 5	63 89 63 55 53 68 35 70	36 7 36 5 36 4 35 9	40 4 40 1 40 3 40 3	46 2 45 9 49 0 49 6	56 7 56 2 56 1 55 9	49 9 49 6 49 9 49 8	19 4 19 8 19 2 19 3	23 9 23 8 23 9 23 8	14 1 14 1 14 1 14 1
1981 I III III IV VI VI VIII IX X X XI XII	29 7 9 27 9 28 0 27 9 27 9 27 9 27 9 27 9 27 9 27 9 27	49 3 49 6 49 3 49 3 49 3 49 3 49 3 48 1 47 1	68 1 69 1 73 4 67 7 61 4 58 5 54 3 46 0 41 9 34 9 45 0	18 5 18 1 18 0 16 4 17 2 17 4 17 2 16 6 16 4 15 5	31 84 28 96 31 60 31 10 30 25 29 60 31 01 29 73 30 66 31 83 34 87 32 81	35 9 36 1 36 1 36 0 36 0 35 9 33 9 28 0 25 4	40 2 40 1 40 1 40 2 40 2 40 3 40 3 40 3 40 5 40 2	49 4 49 4 49 4 49 4 49 4 49 4 49 3 49 3	55 9 56 0 56 1 56 0 56 0 56 0 56 0 53 6 43 1 39 0	49 8 49 9 49 9 49 9 49 9 49 9 49 9 49 9	19 3 19 3 19 3 19 3 19 3 19 3 19 3 19 4 19 4	28 8 8 8 8 8 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	14 1 14 1 14 1 14 1 14 0 14 0 13 2 13 2 13 9
1932 I II IV V VI VII VIII IX X XI	28 0 28 0 27 8 27 8 26 5 21 4 21 8 21 2 20 7 19 7 18 0	43 5 41 2 39 3 36 7 36 7 39 9 42 0 41 1	44 9 46 2 47 1 47 3 47 2 47 6 47 4 47 3 47 3 47 3	15 0 15 26 16 6 15 1 15 1 13 9 14 0 14 0 15 1	32 64 33 14 32 81 31 25 30 47 30 20 29 37 30 63 30 02 29 32 29 32	25 8 26 0 27 3 28 0 27 2 26 7 26 2 26 2 26 2 26 2 24 8	40 3 40 4 40 4 40 4 40 3 40 3 40 3 40 3	36 0 34 3 32 2 32 3 32 0 30 3 27 4 24 5 23 1 20 7	39 7 39 8 41 3 42 2 42 0 41 0 40 1 39 4 38 0 38 0	49 8 7 7 8 49 8 49 7 7 49 8 49 7 7 49 8 49 8	19 4 19 4 19 4 19 4 19 4 19 3 19 3 19 3 19 3	23 6 23 7 23 8 23 7 23 7 23 7 23 8 23 8 23 8 23 8	11 6 11 1 11 3 11 7 11 4 11 2 11 9 12 0 12 0 11 9 11 8
1932 X XI XII	% -31 0 -35 9	% 16 0 18 0	% -54 2 -54 2	% -27 4 -21 8	% 1 48 6 49 8	% -29 6 -32 1	% +0 57 +0 21	% -53 7 -58 6 -58 4	% -30 5 -33 1	% -0 50 -0 59 -0 45	% +0 30 +0 26 +0 13	-0 22 -0 28	/ -14 9 -15 4 -15 6
1933 I III III IV VI VI VIII VIII IX X X XI XII	- 38 4 - 37 7 - 38 2 - 41 2 - 48 8 - 48 7 - 47 8 - 51 4 - 50 6 - 49 4	- 17 8 - 20 6 - 24 8 - 26 9 - 34 8 - 41 0 - 43 6 - 50 8 - 51 6 - 58 0 - 57 1 - 69 9	-54 2 -54 2 -54 2 -54 2 -56 9 -56 9 -54 4 -53 9 -53 9 -53 8	-17 1 -17 1 -17 1 -19 3 -23 3 -27 1 -28 1 -28 1 -23 5 -29 9 -30 2 -21 9	-52 7 -52 2 -51 4 -50 4 -49 9 -49 0 -49 0 -51 0 -52 1 -51 9 -48 8	- 32 1 - 30 4 - 29 2 - 29 7 - 30 9 - 30 6 - 31 4 - 35 4 - 35 3 - 32 7	+0 05 +0 20 +0 31 +0 12 +0 16 +0 04 +0 91 +0 86 +0 77 +0 74	- 58 4 - 58 3 - 57 7 - 58 9 - 57 9 - 58 9 - 57 9 - 63 2 - 62 5 - 61 9	- 33 1 - 31 3 - 30 3 - 30 6 - 31 4 - 31 1 - 31 1 - 32 8 - 35 6 - 35 8 - 33 9 - 32 7	-0 43 -0 43 -0 43 -1 45 -14 3 -128 3 -27 2 -32 8 -33 8 -35 8	+0 13 +0 13 +0 31 +0 73 +0 14 -1 69 -2 08 -1 30 -0 89 -0 89 -0 95	-0 14 -0 21 +0 03 +0 13 -2 22 -2 01 -1 36 +0 22 +0 10 +0 26 +0 17 +0 33 +0 28	
1934 I II III III VV V VI VIII VIII IX X X XI XII 1935 I II III	- 50 6 - 50 2 - 48 8 - 50 8 - 50 5 - 50 6 - 51 0 - 50 3 - 50 0 - 48 1 - 48 1	-60 0 -58 1 -64 2 -53 9 -52 0 -61 1 -63 1 -63 2 -62 8 -62 5 -62 5	- 63 8 - 53 9 - 53 2 - 53 2 - 53 9 - 53 9 - 53 9 - 53 9 - 63 9 - 63 9 - 63 9 - 63 9 - 63 9 - 63 9	-17 0 -19 1 -12 5 - 5 0 - *8 4 - 7 0 - 1 5 - 14 0 - 16 7 - 15 4 - 18 7 - 18 7 - 19 7	- 48 7 - 50 2 - 50 7 - 51 0 - 53 0 - 53 0 - 50 0 - 50 0 - 51 4 - 60 1 - 48 8	-34 d -37 1 -37 5 -37 8 -37 8 -38 3 -38 7 -39 6 -39 9 -39 5 -39 9 -40 6	-1 43 +0 05 +0 12 +0 49 +0 57 +0 69 +0 61 +0 77 +0 64 +0 67 +0 43 +0 43 +0 43 +0 43 +0 43	-61 9 -63 8 -64 2 -64 1 -64 4 -64 9 -66 3 -65 7 -66 0 -66 8	-34 6 -37 3 -37 6 -37 6 -38 1 -38 5 -39 5 -39 5 -39 8 -39 4 -40 0 -42 0	- 36 8 - 39 3 - 40 5 - 40 6 - 40 6 - 40 6 - 41 2 - 41 3 - 40 6 - 40 7 - 40 5 - 40 8	- 1 22 - 1 42 - 1 50 - 1 52 - 0 83 - 0 85 - 0 77 - 0 30 - 0 53 - 0 58 - 0 58 - 0 60	-0 47 -1 08 -0 87 -1 59 -1 85 -4 56 -3 99 -0 71 +0 43 +0 36 +0 20 +0 10 +0 07 +0 25	-217 -218 -219 -214 -215 -220 -217 -217 -219 -217 -214 -313 -210

Chine calculé d après le cours du Shanghaï taël (en 1929
 taël = 58,42 cents) dépréciation calculée par rapport à 1929

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> China calculated from quotation of Shanghai tael (in 1929 1 tael = 58.42 cents) discount calculated on 1929

## Tableau 111 (suite) Cours des changes — Table 111 (continued) Exchange Rates (Pour explications, voir pp 219 222 — For explanations, see pp 219 222)

b) Cours en cents et variations par rapport à la parité-or b) Quotations in cents and variations from gold parity

					b) Quo	tations in c	ents and v	ariations fr	om gold pa	rity					
PAYS	GIÚM BEI- GIÚDE BEI-	BULGARIE BULGARIA	DANS- MARK DEN MARK	DANTZIG DANZIG	MSPAGNE SPAIN	MSTONIA MSTO MIA	PINLANDE	PRANCE	GREECE GREECE	HONGRIB	ITALIB	LETTONIE LATVIA	AURTLL MIN AURTLL AIR	HORVĀGB	PATE BAS METRER LANDS
Parité-or Gold parity	18 904 cents == 1 beiga	0 7224 cents == 1 lev	26 799 cents == 1 krone	19 466 nts == 1 D gulden	19 295 cents == 1 pesets	26 7 <b>99</b> c 1 kroon	2 5185 cents == 1 mark	3 918 cents == l franc	1 298 cent == 1 drachma	17 490 cents — 1 pangô	5 263 cents	19 295 cents == 1 lat	10 cents == 1 lites	26 799 cents === 1 krone	40 196 cents — 1 gulden
Moyennes ann Yearly aver 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	14 8 13 3 13 9 13 9 14 0 13 9 14 0 13 9	0 73 0 72 0 72 0 72 0 72 0 72 0 72 2 88 3 85	21 1 26 2 26 7 26 8 26 7 26 8 25 1 18 8 -44 3 -49 9	19 2 19 4 19 5 19 5 19 4 19 4 19 3 +0 02	14 3 14 9 17 16 6 14 7 11 7 9 5 8 0 -56 7		2 52 2 52 2 52 2 52 2 52 2 52 2 39 1 55 - 42 0	4 77 3 25 3 92 3 91 3 92 3 92 3 92 3 93	1 56 1 26 1 32 1 30 1 29 1 30 1 29 0 83 - 56 7 - 56 8	17 6 17 5 17 4 17 4 17 5 17 5 17 4 -0 87	3 98 3 89 5 16 5 26 5 23 5 24 5 21 5 13 - 1 03	19 2 19 3 19 3 19 3 19 3 19 3 19 3 19 3 -0 86	9 9 9 9 9 9 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10	17 9 22 3 26 7 26 7 26 8 25 1 18 0 - 37 4	40 2 40 1 40 1 40 2 40 2 40 2 40 3 +0 12 -0 01
1927 XII 1928 XII 1929 XII 1930 XII	14 0 13 9 14 0 14 0	0 72 0 72 0 72 0 72	26 8 26 7 26 8 26 7	19 6 19 5 19 5 19 5	16 7 16 2 13 8 10 7	26 8 26 8 26 8 26 7	2 52 2 52 2 52 2 52 2 52	3 94 3 91 3 94 3 93	1 33 1 29 1 30 1 29	17 5 17 4 17 5 17 5	5 38 5 24 5 21 5 24	19 3 19 3 19 3 19 3	9 9 10 0 10 0 10 0	26 6 26 7 26 8 26 7	40 4 40 2 40 4 40 3
1931 I II III IV V V V V V V V V V V V V V	13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 13 9 9 9 13 9 9 9 13 9 9 9 13 9 9 9 13 9 9 9 13 9 9 9 13 9 9 9 9	0 72 0 72 0 72 0 72 0 72 0 72 0 72 0 72	26 7 26 7 26 8 26 8 26 8 26 7 25 3 20 7 18 6 19 0 20 0 5 20 1 19 9 21 18 5 17 6 17 0	19 4 4 4 7 5 7 3 3 3 4 7 6 5 7 6 5 5 6 7 6 5 7 6 5 7 6 5 7 6 5 7 6 5 7 6 5 7 6 5 7 6 7 6	10 4 2 7 10 5 10 0 7 3 8 8 9 0 0 9 8 6 4 4 8 7 7 7 7 1 8 8 2 1 1 1 8 8 2 2	26 7 26 7 26 7 26 7 26 7 26 7 26 7 26 7	2 52 2 2 52 2 2 52 2 2 52 2 2 52 2 2 52 2 2 51 1 1 50 1 1 72 1 1 51 1 1 48 1 1 42	3 92 3 991 3 991 3 992 3 993 3 992 3 993 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 995 3 905 3 905 3 905 3 905 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1 29 1 29 1 29 1 29 1 29 1 29 1 29 1 29	1777 1777 1777 1777 1777 1777 1777 177	2414433337655 5555555555555555555555555555555	19 3 3 3 3 1 19 3 3 3 19 19 3 3 3 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	10 0 0 10 0 0 10 0 0 10 0 0 10 0 0 10 0 0 10 1	26 7 8 8 8 8 8 7 7 4 4 1 2 2 5 5 1 8 7 8 6 1 1 7 7 7 4 4 1 7 7 7 6 9	40 2 40 1 1 40 1 2 40 2 2 40 3 3 40 3 40 40 40 40 5 40 5 40 5 40
1932 X XI XII	-0°08 -0°23 -0°42	-0°33 -0°33 -0°33	% -34 2 -36 3 -36 5	$+0^{6}14$ $-0^{13}$ $-0^{30}$	-57 6 -57 6 -57 8	+0 31 +0 12 -0 28	9/ -41 1 -42 7 -43 5	+0°22 +0°03 -0°37	-53 7 -55 7 -58 3	-0°26 -0°31 -0°36	-2 73 -2 86 -2 93	+0 05 +0 05 +0 05	+0°30 +0°30 +0°30	-35 9 -37 6 -37 0	+0°08 -0°05 -0°07
1933 I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	-0 30 +0 43 +0 55 -0 20 -0 17 -0 02 +0 40 +0 37 +0 35 +0 38 +0 33 +0 01	-1 18 -1 18 -3 85 -1 18 -2 99 -3 85 -3 85 -3 85 -3 85 -3 85	-36 9 -43 1 -42 8 -43 2 -44 2 -43 9 -44 4 -45 3 -47 6 -47 6 -48 4 -45 4	-0 07 -0 10 +0 21 -0 06 -0 03 -0 17 -0 02 -0 04 -0 11 +0 08 -0 0° +0 00	-57 6 -57 3 -56 2 -56 0 -55 8 -56 7 -56 7 -56 7 -56 6 -57 6	1	-42 1 -40 8 -39 8 -40 1 -40 8 -40 9 -41 6 -42 1 -44 6 -44 7 -43 7 -42 3	-0 37 +0 13 +0 46 	- 58 8 8 8 8 - 56 8 7 - 56 8 7 - 56 5 5 - 56 5 5 - 56 5 4 - 56 5 4 - 56 5 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 6 5 6 6 6 6	-0 10 -0 17 -0 86 -0 82 -1 03 -1 04 -0 87 -1 34 -1 05 -1 00 -1 06	-2 76 -2 80 -2 39 -2 61 -1 31 -1 15 -0 50 -0 04 +0 09 +0 16	+0 05 +0 05 +0 24 -1 59 +0 48 -0 30 -2 37 -1 88 -0 83 -0 54 -2 05 -1 57	+0 20 +0 20 +0 81 -0 19 -0 05 -0 29 -0 11 -0 21 -0 43 +0 46 +0 34 +0 47	-35 6 -34 6 -34 7 -36 3 -36 5 -37 4 -41 0 -41 1 -39 7 -38 6	-0 04 +0 18 +0 40 -0 32 -0 35 +0 32 +0 43 +0 43 +0 40 +0 40
1934 I II IV V VI VII VIII IX X XI XI	-0 03 -0 24 -0 23 -0 17 -0 24 -0 23 -0 26 -0 08	-3 85 -3 85 -3 85 -3 85 -3 85 -3 85 -3 85 -3 85 -3 85 -3 85 -3 85	$     \begin{array}{r rrr}     -51 & 3 \\     -50 & 6 \\     -51 & 1   \end{array} $	+ 0 53 - 0 09 - 0 59 - 0 29 - 0 53 - 0 52 - 0 27 - 0 13 - 0 34 - 0 25 - 0 24	-57 9 -57 9 -37 9	-37 0 -37 5 -37 0 -37 6 -38 1 -38 5 -39 5 -39 7 -38 7 -39 3			-56 8 8 -56 8 8 -56 8 8 -56 6 7 -56 8 8 -56 7 1 -56 8 8 -57 1 7 9	-0 90 -1 01 -1 40 -1 96	-3 30 -3 53 -3 60		$^{+0}_{+0}$ $^{28}_{06}$	- 40 3 8 - 42 8 8 - 42 8 8 - 43 8 - 43 8 9 - 44 1 0 - 45 2 - 44 4 9 - 45 4	-0 17 -0 43 -0 32 -0 05 +0 09 +0 16 +0 19 +0 18 -0 07 -0 11
1935 I II III	$ \begin{array}{rrrr} -0 & 19 \\ -0 & 30 \\ -3 & 46 \end{array} $	-3 85	-51 5 -51 8 -52 9	-0 48 -0 89		-40 2			- 57 2 - 57 2 - 57 2	-2 23	-3 63 -4 34 -6 30	$-1 12 \\ -1 93 \\ -1 74$		$     \begin{array}{r}       -45 & 7 \\       -45 & 7 \\       -47 & 0     \end{array} $	_0 13 

Belgique 1925 1926 cours du franc belge
 Estonie 1925, 1926 cours du mark estonien
 Hongrie, cours de la couronne 1925 = 0 0014 cent

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Belgium 1925 1926 quotation of the Belgian franc <sup>3</sup> Estonia 1925 1926 quotation of the E mark <sup>5</sup> Hungary quotation of the krone 1925 = 0.0014 cent

# Tableau 111 (fin) Cours des changes — Table 111 (concluded) Exchange Rates (Pour explications, voir pp 219 222 — For explanations, see pp 219-222)

						ort à la par om the gold						n Loupe ions in Lo		
PATS SOUNTET	POLOGNA	PORTUGAL	ROUMANIE ROUMANIA	ROTAUMB- UNI UNITED EINGDOM	BUŽDE SWEDEN	SVIAGE SWITTER LAWD	REGANKIA GENGRO STOANGLIN ACKROS	TURQUIB TUREST	TOUSO- SLAVIE YUGO	Londree sur AFRIQUE DU SUD London on B AFRICA	Londres sur AUSTRALIS London on AUSTRALIA		Londree sur stan London on stan	IRAN SMT Londres IRAN ON London
Parité-or Gelé parity	11.218 e. 1 sloty	4 424 cente —1 escudo	0 598 cents 1 leu	486 656 cents — £1	26 799 c 1 krons	19 295 c. —1 franc	2 469 cents - 1 koruns	429 66 cents = £T 1	1 761 cents — 1 dinar	£ 100 = 8.A. £ 100	£ 100 - A. £ 100	£ 100 – N.Z.£ 100	21.218pence - 1 baht	Moy av 1929 141d pence 1 rial
Morenses and Yearly aver 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	17 7 11 2 11 3 11 2 11 2 11 2 11 2 +0 04 +0 06	5 04 5 13 5 03 4 47 4 49 4 24 4 24 - 31 0	0 48 0 46 0 60 0 61 0 60 0 59 0 59 -1 39 -2 42	482 9 485 8 486 1 486 6 485 7 486 2 453 5 350 6 31 9 38 2	26 8 8 26 8 26 9 3 25 5 5 - 38 5 2	19 3 19 3 19 3 19 3 19 4 19 4 +0 15 +0 05	2 97 2 96 2 96 2 96 2 96 2 96 4 0	53 0 52 3 51 3 51 0 48 4 47 1 47 2 47 4 -89 3 -89 3	1 71 1 76 1 76 1 76 1 76 1 77 1 77 1 64 - 22 3	100 3 99 5 99 5 99 5 99 5 99 5 106 0 135 9 -0 14	101 2 100 1 99 7 99 3 99 0 94 3 77 5 79 8 	100 1 99 9 99 8 99 6 99 5 96 3 91 5 91 3 19 3	22 8 22 2 22 3 22 3 22 0 21 7 23 5 24 7 +0 83 +0 83	5 646 5 131 4 772 5 054 4 413 3 809 3 056 2 524 
1927 XII 1928 XII 1929 XII 1930 XII	11 2 11 2 11 2 11 2 11 2	4 96 4 41 4 51 4 48 4 49	0 62 0 60 0 59 0 59 0 59	488 3 485 2 488 2 485 7 485 5	27 0 26 8 27 0 26 8 26 8	19 3 19 3 19 4 19 4	2 96 2 96 2 97 2 97 2 96	51 8 49 3 46 8 47 1	1 76 1 76 1 77 1 77	99 5 99 5 99 5 99 5 99 5	99 4 99 3 98 4 92 0 83 3	99 6 99 6 99 1 95 7 94 0	22 3 22 3 21 9 21 4 21 4	5 020 4 893 4 072 3 820
1931 I III IV V VI VII VIII IX X XI	11 2 11 2 11 2 11 2 11 2 11 2 11 2 11 2	4 49 4 48 4 49 4 42 4 42 4 42 4 42 3 93 3 64 3 23	0 59 0 59 0 59 0 59 0 59 0 59 0 59 0 60 0 60	485 5 485 8 486 0 486 4 486 5 485 6 485 8 453 1 388 9 372 0 337 4	26 8 26 8 26 8 26 8 26 8 26 8 26 7 26 1 23 1 20 7 18 7	19 4 19 3 19 3 19 3 19 4 19 4 19 5 19 5 19 5	2 96 2 96 2 96 2 96 2 96 2 96 2 96 2 96	47 1 47 1 47 1 47 1 47 3 47 2 47 2 47 3 47 3 47 3 47 3	1 77 1 76 1 76 1 76 1 77 1 77 1 77 1 77	99 5 99 5 99 5 99 5 99 5 99 5 103 8 124 1 125 8	76 8 76 8 76 8 76 8 76 8 76 8 76 8 76 8	91 3 91 3 91 3 91 3 91 3 91 3 91 3 91 3	21 4 21 4 21 4 21 4 21 4 21 4 21 4 21 4	4 000 3 000 2 667 2 667 2 667 2 667 2 667 3 000 3 429 3 407 3 831
1932 I III IV V VI VIII IX X XI XII	11 2 11 2 11 2 11 2 11 2 11 2 11 2 11 2	3 16 3 18 3 28 3 38 3 33 3 22 3 16 3 15 3 09 3 03	0 60 0 60 0 60	363 9 375 0 367 5 364 7 355 0 347 6 347 1 339 6 327 5	19 2 19 3 19 9 19 1 18 7 18 2 17 9 17 8 17 4 17 9	19 5 19 5 19 3 19 6 19 5 19 5 19 5 19 3 19 2 19 2	2 96 2 96 2 96 2 97 2 96 2 96 2 96 2 96 2 96 2 96	47 4 47 5 47 4 47 6 47 4 47 2 47 2 47 3 47 3 47 3	1 78 1 78 1 78 1 77 1 77 1 74 1 67 1 69 1 59 1 41 1 35 1 34	137 3 136 3 130 5 126 2 130 5 131 6 134 8 137 4 137 4 147 1 145 8 146 1	79 8 79 8 79 8 79 8 79 8 79 8 79 8 79 8	91 3 91 3 91 3 91 3 91 3 91 3 91 3 91 3	31 0 30 7 29 2 28 3 24 1 21 7 21 7 22 0 22 0 22 0 22 0	3 783 3 268 2 667 2 525 2 411 2 297 2 323 2 243 2 341 2 345 2 390 2 412
1932 X XI XII	-0°39 -0°37 -0°32	-30 2 -31 5 -31 8	-0 07 -0 12 -0 15		-34 6 -35 0 -33 2	+0°05 -0°25 -0°31	-0°08 -0°08 -0°05	-89 2 -89 3 -89 3	-20 0 -23 3 -23 6	+40 1 +45 8 +46 1	-20 2 -20 2 -20 2	- 8 68 - 8 68 - 8 68	+0 83	-46 9 -45 8 -45 4
1933 I II III IV V VI VIII VIII IX X XI XII 1934 I	-0 28 -0 22 -0 31 -0 48 +0 49 -0 06 +0 32 +0 33 +0 61 +0 23 +0 36	-31 4 -29 9 -29 1 -30 6 -31 0 -31 5 -31 1 -31 0 -31 3 -31 3 -32 2	-0 65 -1 61 -1 61 -1 68 -1 68 -1 29 -1 19 -0 84 -1 55 -1 29 -2 03 -1 62	-29 7 -29 6 -29 8 -31 2 -30 7 -31 4 -32 5 -35 3 -35 3 -35 3 -35 7 -34 6	-31 7 -31 8 -32 0 -35 6 -35 2 -35 8 -35 8 -39 5 -39 5 -38 1 -37 0	-0 06 +0 39 +0 40 -0 36 -0 36 -0 39 +0 21 +0 36 +0 51 +0 50 +0 33 +0 17	-0 05 +0 01 +0 38 +0 43 +0 99 +0 55 +0 64 +0 32 +0 30 +0 42 +0 42 +0 42 +0 15	-89 3 -89 2 -89 2 -89 2 -89 3 -89 3 -89 3 -89 3 -89 3 -89 3	- 23 0 - 22 8 - 22 8 - 22 8 - 22 1 - 22 6 - 21 7 - 22 4 - 21 8 - 21 8 - 21 8 - 21 8 - 21 9	+2 77 -0 40 -0 40 -0 40 -0 40 -0 40 -0 40 -0 40 -0 40	- 20 2 - 20 2 - 20 2 - 20 2 - 20 2 - 20 2 - 20 2 - 20 2 - 20 2 - 20 2 - 20 2		+0 83 +0 83 +0 83 +0 83 +0 83 +0 83 +0 83 +0 83 +0 83 +0 83 +0 83 +0 83	- 46 3 - 48 2 - 47 6 - 47 9 - 36 3 - 31 3 - 31 8 - 28 8 - 32 5 - 34 6
11 111 1V VI VIII 1X X XI XIII 1985 I	+0 08 -0 08 -0 01 -0 02 -0 08 +0 05 +0 14 +0 23 +0 10 +0 07 	-36 6 -37 1 -37 5 -37 5 -37 9 -38 1 -39 5 -39 8 -39 6 -40 5	-1 61 -1 61 -1 61 -1 61 -1 61 -3 16 -3 23 -3 23 -3 23 -3 23 -3 23	-37 7 -3 3 -37 9 -38 4 -38 8 -39 7 -40 0 -39 6 -39 6	-41 3 -41 7 -41 3 -41 4 -42 4 -42 4 -42 7 -43 6 -43 8 -42 9 -43 5	-0 32 -0 37 -0 38 -0 13 -0 01 +0 32 +0 48 +0 65 +0 07 -0 26 -0 34	+0 18 +0 06 +0 19 -0 03 -0 05 +0 23 +0 60 +0 65 +0 56	-89 2 -89 3 -89 3 -89 3 -89 3 -89 2 -89 3 -89 3	- 22 7 - 23 4 - 23 6 - 23 5 - 23 2 - 22 8 - 22 8 - 23 1 - 23 3	-0 40 -0 40 -0 40 -0 40 -0 40 -0 50 -0 50 -0 50	-20 2 -20 2 -20 2 -20 2 -20 2 -20 2 -20 2 -20 2 -20 2 -20 2	19 5	+0 83 +0 83 +0 83 +0 83 +0 83 +0 83 +0 83 +0 83 +0 83 +0 83 +0 83	-30 8 -29 7 -33 3 -31 3 -31 3 -31 3 -31 3 -31 9 -32 0 -32 0
111	+0 01	-40 5 -41 9	+0 18	-40 5 -41 9	-44 3 -45 6	-0 37 -0 27	+0 58	-89 8 -89 2	1 -23 4	-0 50 -0 50	- 80 2 - 80 2	- 19 5 - 19 5	+0 83	-27 9 -19 7

### Tableau 112. NOMBRES-INDICES DES PRIX DE GROS Table 112. INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES

	AFRIQUE -	APRICA		AMÉR	iqub -	- AMBR	IQA.			A8	IB ASI	Ā		BUR	OPE
PAYS	UNION SUD-APRICATED CURION OF BOURE APRICA	dovers (le Caire) sever (Caire)	CANADA 1	Meass-outs outsed seates	ARGEN TINB	CHETTA	MERCE OO	PROU	centra (Shanghai) centra	DEPEN (Calcuita) DEPIA	INDER HÉSERLAN DAMME NETHER- LANDS INDIES	INDO CHIM (Saigon) INDO CHIMA	JAPON (Tokio) JAPAN	ALBANIB ALBANIA	ALLEMANORS GERMANY
Bource	Official Official	Official	Official Official	Official Official	Official Official	Official Official	Banco de Mexico	Official Official	Official Official	Official Official	Official Official	Official Official	B. du Japon B. of Japan	Official Official	Official Official
1913 (1914) 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1931 I III IV V VI VII VIII VIII VIII VIII	100 128 123 124 120 116 108 99 92 93 102 a) 102	(100) 152 132 121 120 110 104 97 87 87 100 100 100 100 97 97 94 92 95	100 160 156 153 151 149 185 113 104 105 112 a) 118 116 115 113 112 111 1110 109	100 148 143 137 137 124 105 107 2) 110 109 107 108 103 103 103 101	100 147 133 130 131 122 118 119 114 130 a) 116 117 115 114 115 114 114 115 114	193 192 167 152 230 344 <i>a)</i> 150 156 159 160 159 154 150 142	100 103 90 84 90 95	100 202 203 203 192 186 178 175 170 180 188 175 178 178 178 178 177 174 177	99 100 104 102 105 115 127 112 104 97 120 120 128 128 128 128 129 127	(100) 159 148 148 145 141 116 91 87 89 4) 98 99 100 98 97 93 93 92 91 96	100 166 159 154 148 134 105 85 71 115 115 111 106 103 103 99	100 132 131 142 144 150 128 117 106 100 135 131 128 125 123 124 133 124 133 127	100 202 179 170 171 166 137 116 122 136 4 4 119 120 119 120 116 116 115 115 115	100 104 100 88 90 74 57 51 91 91 91 93 93 94 91 88 88 88	100 142 134 138 140 135 111 93 98 93 115 114 114 113 112 110 107
X X1 XII 1932 I	96	92 91 89	110 110 110	101 101 98 96	128 124 121	148 151 147		169 169 165	127 125 122 11 <b>9</b>	97 98 97	97 95 93	127 127 124 123	111 114 121	87 89 88	107 104 104
ii iii iv v vi vii viii ix x x xi xii	94 89 87	91 93 90 86 81 78 77 78 80 79	108 108 107 105 104 104 103 102 101	95 95 94 92 92 92 93 94 92 92	122 122 121 120 119 119 117 117 116 115 113	152 164 190 214 227 230 240 281 294 289 338		163 164 163 164 175 176 174 174 176 178	118 118 117 116 114 112 111 110 109 107	97 94 92 89 86 87 91 91 91 90 88	92 91 89 86 84 82 82 82 81 79	121 120 119 119 118 116 115 114 115 114 112	122 120 116 114 111 112 118 127 128 134 139	86 80 79 78 72 66 69 66 67 69 68	100 100 98 97 96 96 95 95 94 94
1983 I II III IV V VI VIII VIII IX X XI XII	90 95 100	73 72 70 68 65 67 69 68 68 73 75	100 99 100 102 104 106 110 109 108 108	87 86 86 87 90 93 99 100 101 102 102 101	113 113 112 112 113 115 114 118 112 112	346 345 343 351 358 358 359 356 352 339 330 322	86 86 87 88 88 89 94 92 92 91 91	172 174 179 178 180 181 182 184 187 186 187	109 108 107 105 104 105 103 102 100 100 100	88 86 82 84 87 89 91 89 88 88	75 74 72 71 71 72 72 71 69 68 68 67	112 111 107 107 107 108 110 110 107 106 103	140 136 134 133 134 136 138 136 138 136 138	68 62 60 56 55 53 52 53 54	91 91 91 92 93 94 94 95 96 96
1984 I II IV V VI VII VIII IX X XI XI	106 104 98 99	75 79 79 75 81 84 89 92 102 99 96	110 118 119 111 111 113 113 113 113 113 111 111	108 105 106 105 106 107 107 110 111 110 110	129 128 128 128 129 130 131 135 133 131 130	329 831 337 343 343 352 352 353 354 343 343	94 95 95 98 96 94 95 93 93 93	187 189 184 187 188 190 189 191 191 188 187 185	97 98 97 95 96 97 100 97 98	90 89 88 89 90 90 89 89 89 88	68 69 68 68 67 67 66 67 67 67	104 103 100 99 99 99 100 102 100 100	133 134 134 134 133 132 132 134 135 137 137	52 50 50 49 51 51 52 52 52 52 52	96 96 96 96 97 99 100 100 101 101
1935 I II III IV	96	100 100 96	112 113 113 113	113 114 114	130 128 129	351 344	95 95 95 93	186 189 191 191	99 100 96 96	94 90 87 88	66	95 94 92	137 139 139 138	52 52 53	101 101 101 101

Les indices basés sur une période autre que 1913 (ou 1914) sont indiqués en italique (Chine 1986 Albanie 1987, Mexique 1989) a) Moyennes mensuelles. c) Milieu du mois. d) Fin du mois.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Canada nombre d'articles 1925, 236, 1926-1933 502, depuis 1934 567 — <sup>2</sup> Indochine, depuis 1935 série revisée

Indices based on a period other than 1913 (or 1914) are shown in italics (China 1926 Albania 1927 Mexico 1928)

a) Monthly averages, c) Middle of month d) End of month

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Canada number of commodities 1925 236, 1926-1933, 502 since 1934, 567 — <sup>1</sup> Indochina, since 1935 revised series

### Tableau 112 (suite) — Nombres-indices des prix de gros Table 112 (continued) - Index Numbers of Wholesale Prices

PATE	autricem Austria	BELG		Bulgarin Bulgaria	DANHMARK DRYMARK	DANTEG DANTEG	BSPAGES SPAIN	BATONIA	PINLAND PINLAND	784	an com	GREECE GREECE	EUNGARY	STALES .	ITALY	(Riga) LATVIA
Source	Official	Official - Papier Paper	Official Or Gold	Official	Official Official	Officiel Official	Official Official	Official	Official	Officiel Papie Paper	Official Or Gold	Official Official	Official	Official	Consiglio prov dell ec n di Milano	Official
1913 (1914) 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	(100) 136 123 133 130 130 117 109 112 108 110	(100) 559 744 847 843 851 744 626 532 501 473	(100)  123 122 124 109 90 77 72 68	(100) 2 947 3 017 3 437 3 447 2 788 2 332 2 071 1 821 1 873	100 210 163 153 153 150 130 114 117 125 132	(100) 151 146 148 142 135 121 106 91 90 88	100 185 175 168 163 168 167 169 167	100 124 114 114 121 117 102 91 83 85 85	100 101 102 98 90 84 90 89 90	100 695 642 645 627 554 502 427 398 376	100 141 130 131 127 112 102 87 81 76	1 811 1 646 1 471 1 766 1 997 1 969	100 140 124 132 135 2 121 96 95 95 92 76 79	100 95 8., 75 70 63 62	100 646 654 527 491 481 411 342 310 283 276	129 120 102 85 85 84 83
1931 I II II II II V V V V V V V V V V V V	105 107 107 108 107 110 110 110 110 114 110 108 109 112	e) 661 658 660 652 640 642 635 616 597 591 584 573	e) 96 96 95 95 93 93 97 86 85 83	d) 2 464 2 374 2 330 2 342 2 326 2 319 2 348 2 271 2 319 2 326 2 328	a) 118 117 116 115 113 110 110 109 109 1113 117 119	f) 112 110 113 109 108 107 103 103 102 100 98	c) 169 172 172 169 166 168 170 170 168 168 168	94 93 93 94 93 93 93 93 93 90 88 86	86 86 86 85 84 83 82 81 79 82 87 92	d) 541 538 539 540 520 518 500 488 473 447 447	d) 110 109 109 110 106 105 102 99 96 93 91	a) 1 541 1 530 1 502 1 515 1 499 1 474 1 459 1 417 1 420 1 436 1 429	4) 92 93 95 95 93 95 92 96 97 99	a)	a) 362 358 356 353 347 339 337 331 330 329 326	a) 88 88 87 86 86 84 85 86 81 82 82
1932 I II III IV V VI VIII VIII IX X XI	114 112 113 112 116 115 112 112 110 111 111 108	557 554 548 539 524 514 512 524 583 529 525	81 80 79 77 75 74 76 77 77 76 75	2 231 2 236 2 237 2 132 2 113 2 112 2 039 2 000 1 971 1 926 1 865 1 843	118 119 117 115 114 113 115 117 119 118 120	95 94 91 93 89 90 89 90 89	168 170 172 174 170 167 164 164 164 162 163	85 86 84 83 81 83 81 81 81 81 82	94 93 92 89 88 87 89 89 90 91	439 446 444 439 438 425 430 415 413 412 413	89 91 90 89 89 86 87 84 84 84 84	1 419 1 424 1 507 1 619 1 829 1 899 1 904 1 877 1 894 1 902 1 939 1 983	98 99 99 97 97 96 94 89 90 86 82		326 323 322 319 313 304 300 307 307 304 302 299	86 88 88 90 89 86 86 84 84 84
1933 I II IV V VI VII VIII IX X XI XII	108 106 107 107 108 109 111 108 108 109 108	521 512 504 501 507 506 501 496 489 485 484	75 75 72 72 73 73 72 71 70	1 873 1 838 1 797 1 813 1 830 1 807 1 845 1 795 1 839 1 798 1 830 1 793	117 124 123 122 123 123 125 126 128 127 128 129	87 89 90 91 91 91 91 90 91 90 90	163 162 160 158 157 157 157 158 158 160 162	82 82 80 79 79 79 89 91 91 90 89	90 89 88 88 88 89 90 90 90	411 404 390 387 383 403 401 397 397 403 407	83 82 79 79 78 82 81 81 81 82 83	2 020 2 032 2 017 2 033 1 987 1 988 2 007 2 008 1 985 1 963 1 957 1 963	82 83 82 80 79 79 73 71 70 71	66 66 64 64 63 63 62 62 62 62 63 64	296 293 287 282 282 285 283 281 277 275 277	83 84 84 86 85 84 85 84 83 82 83
1934 I II IV V VI VII VIII IX X X XI XII	109 110 113 112 110 110 110 108 108 109	484 483 478 474 470 472 471 474 470 467 466 468	70 69 68 68 68 68 68 67 67	1 742 1 844 1 818 1 816 1 858 1 893 1 891 1 937 1 931 1 951 1,910 1 882	130 131 129 128 128 128 129 184 135 135 136	89 88 88 88 88 88 87 87 87 87 88 88	164 166 166 167 166 162 161 159 160 160 162 163	88 89 88 87 85 83 83 83 82 82 83	90 90 88 89 89 89 90 90 90	405 400 394 387 381 379 374 371 365 357 356 341	82 81 80 79 77 76 75 74 73 72 70	1 975 1 970 1 945 1 936 1 936 1 936 1 936 1 956 1 984 2 005 1 994 1 994	71 74 74 75 83 81 79 81 83 82 83 84	63 62 62 62 61 61 61 62 62 63 62	278 276 275 275 274 275 275 275 275 276 277 279	84 84 83 82 82 83 83 83 84 83
193 - I II III IV	110 109 109 109	472 466 464 531	68 67 67	1 902 1 895 1 891 1 946	135 135 132 132			83 83 82	90 90 90	350 343 335 336	71 70 68 68	1 996 1 986 1 998	86 86 85 86	62 63 64	280 282 289 299	88 87 86

I es indices basés sur une période autre que 1913 (ou 1914) sont indiqués en italique Finlande 1926 Italie 1928

Indices based on a period other than 1913 (or 1914) are shown in italics Finland 1926 Italy 1928

a) Moyennes mensuelles c) Milieu du mois, d) Fin du mois,
 e) Seconde quinzaine du mois f) 10 et 20 du mois

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> France indice pondéré 126 marchandises.

<sup>8</sup> Hongrie depuis 1929 indice pondéré

a) Monthly averages c) Middle of month. d) End of month e) Second half of month. f) 10th and 20th of month.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> France weighted index, 126 commodities <sup>8</sup> Hungary since 1929 weighted index.

### Tableau 112 (fin) — Nombres-indices des prix de gros Table 112 (concluded) — Index Numbers of Wholesale Prices

-						EURO	PB (#	6091	inded)							OCIL	
PATS SOURVAY	RORVEOR	HORWAY	PAYS BAS NUTHER LANDS	POLOGER POLAND	POR TUGAL	BOUMANIR ROUMANIA		WAUMS UN		SUMDE SWEEDER	SUISSE SWITEER LAND	CENCHOSI		TURQUIR (Istamboul) TURKEY (Istanbul)	YOUGO SLAVIB YUGO SLAVIA	AUSTRALIS (Melbourne) AUSTRALIA	MOUVELES- MOUVELES WER MOUVELES MOUVE MOUVELES MOUVE MOUVELES MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUVE MOUV
Source	Official Official	Økono- misk Revue	Official Official	Official	Banco de Portugal	Institut Roumain de conjonct.	Board of Trade	Statist	Econo- mist	Official Official	Official	Officiel Papier Paper	Official Or G ld	Official Official	Banque Nationale National Bank	Official Official	Official Official
1913 (1914) 1925 1926 1927 1929 1930 1931 1932 1933 1931 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 253 198 167 149 137 122 122 122 124 c) 126 126 121 120 120 120 120 121 121 120 120	(100) 218 176 156 150 146 129 124 124 124 125 122 122 122 122 122 122 123 119 125 124	100 1155 1448 1449 1147 117 79 748 (a 105 104 103 102 102 102 97 94 89 89	100 96 86 86 66 56 4) 76 778 78 778 778 778 771 770	i)100 i)104 i)104 i) 98 i) 89 90 87 90 c)	1000 845 558 27 28 20 66 66 66 67 67 71 60	100 88 86 88 80 91 90 81 88 87 86 84 84 83	100 160 150 144 142 134 113 98 95 96 d) 101 101 101 101 101 99 97 94 95 95 97 97	100 154 143 138 135 127 89 86 87 90 91 91 92 90 88 88 86 90 90 91	100 161 149 146 148 140 112 111 109 107 114 2) 115 114 113 111 110 107 108 110	(100) 161 145 142 145 141 127 110 96 91 115 115 114 111 110 106 106 106	(100) 997 944 968 969 913 811 738 682 658 678 h) 745 744 756 743 766 737 719 715 713 710 699	(100)  119 108 100 981 h) 109 111 110 109 112 108 105 104 104	100 1 262 1 296 1,316 1 000 859 738 648 672 897 909 865 827 900 881 844 830 827 811 810 797	100 103 106 101 87 73 65 64 63 d) 75 75 76 77 74 74 74 70 67	100 170 168 167 165 147 131 130 130 135 4) 134 133 134 133 132 131 129 129 131	100 161 154 146 147 143 138 128 129 141 187 137 133 133 133 131 132 132 132 132 133
1932 1 111 117 119 119 119 119 1111 113 113 113 114 115 115 116 116 117 117 117 117 117 117 117 117	123 123 120 120 120 120 123 123 123 124 123	127 127 125 125 124 124 124 124 125 125	84 83 82 80 79 78 76 77 77 77	68 68 69 70 68 65 65 63 62 61 60	91 92 92 93 89 87 87 87 87 88 88	59 56 5 58 56 57 57 59 61 61	89 88 88 87 83 84 86 85 85	100 102 99 97 94 91 93 95 95 92 92	90 92 90 86 83 81 83 85 88 85 86	109 110 109 109 108 108 108 110 110 110 109	101 100 99 98 96 95 94 95 95 95 95	693 693 688 680 665 670 669 685 681 677 661	101 101 101 100 97 98 98 100 100	768 767 778 769 752 743 719 712 688 693 704	68 67 68 66 65 60 63 62 64 65	130 133 132 132 129 128 128 130 132 129 127 126	133 131 131 130 130 129 129 129 130 129 127 127
1933 I III IV VV VII VIII IX X XI XII	121 121 121 121 122 123 123 123	123 123 123 123 124 125 126 126 126 125 124 125	75 74 72 71 72 73 73 75 75 76	59 60 60 60 60 61 58 58 58	88 88 86 84 84 86 86 87 88 90	72 61 58 57 57 58 55 54	8 8 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	92 91 91 92 95 96 96 95 95 93	84 83 82 85 88 90 90 90 90 88 87 88	106 106 105 105 106 106 108 108 109 110	91 90 90 91 92 91 92 91 91 91 91	659 653 647 658 673 672 666 660 658 654 654	96 95 95 98 98 97 97 96 95	681 677 662 645 626 656 652 638 637 625 624	68 68 67 66 65 66 64 61 62 63	124 122 123 125 129 132 134 135 136 133 130	125 130 130 130 131 131 131 131 130 130 130
1934 II III IV VI VIII VIII IX XII	122 122 123 123 123 124 127 126 127	124 125 12, 125 125 127 128 127 127 127	79 80 79 79 77 76 77 78 77 77 77	588777665555555555555555555555555555555	93 95 98 100 98 94 33 92 91 90 92 91	55 54 54 54 7 7 8 60 60 61	89 88 88 88 87 88 87 88 88 88 88	97 97 95 95 95 97 98 97 95 95	90 91 90 90 90 91 92 90 90 89	112 112 113 113 114 114 114 114 114 115 115	92 91 91 90 89 89 89 90 89	645 668 663 669 698 688 689 689 689 691 691	94 811 80 81 82 84 84 84 84 84	635 634 638 616 610 637 661 681 681 731 736	63 64 63 64 66 63 61 63 64 63	134 133 134 135 134 135 136 138 137 137 137 137	132 132 132 132 132 132 133 132 132 132
1985 I II III IV	125 126	128 129 130 130	78 77 75 75	53 52 52 5	91 91 91	63	88 88 87 88	98 98 98 99	92 91 91 92	115 115 115 115	88 88 86 87	698 700 697 703	85 85 85 86		64 64 63 63	134 133 133	133 134 135 135

Les undices basés sur une période autre que 1913 (ou 1914) sont donnés en italique (Pologne 1928 Portugal VI 1927 Rou manie 1929 Royaume-Uni (Board of Trade) 1930 Yougoslavie

Indices based on a period other than 1913 (or 1914) are given in italics (Poland 1928 Portugal VI 1927 Roumania 1929 United Kingdom (Board of Trade) 1930, Yugoslavia 1926)

a) Moyennes mensuelles c) Milieu du mois d) Fin du mois g) 1925-1934 décembre h) 1° du mois suivant i) VI

¹ Norvège depuis 1928 série revisée légèrement inférieure à lancienne série ¹ Roumanie moyenne géométrique simple 44 articles ¹ Tchécoslovaquie depuis février 1934 indice-or calculé sur la base de la nouvelle parité-or (dévaluation de 16 66 %)

a) Monthly averages c) Middle of month. d) End of month g) 1925-1934 December h) 1st of following month i) VI 1 Norway since 1928, revised series, slightly lower than the old

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup>Roumania simple geometric average, 44 commodities.
<sup>a</sup> Czechoslovakia since February 1934 gold index compiled according to the new gold parity (devaluation of 16 66 per cent).

### Tableau 113 NOMBRES-INDICES DU COUT DE LA VIE Table 113. INDEX NUMBERS OF COST OF LIVING

Composition des indices — Composition of the indices

Foodstuffs B Chauffage et éclairage — Heating and Lighting C Habili
D Loyer — Rent E Autres — Miscellaneous
Les indices basés sur une période autre que 1914 (ou 1913) sont indiqués en italique
Indices based on a period other than 1914 (or 1913) are shown in italics A Alimentation - Foodstuffs C Habillement - Clothing

	AFRIQUE	— Ayrıca	1	AMÉR	QUE -	- АМЖ	RICA		ABIN	ASI	Ā			MURC	PE	
PAYS DUNTEY Villes Towns	UNION SUD TRIADISTA TO NOINU AOINU AOINU AOINU AOINU	MOTPH BOTPH Le Caire	CAMADA	ŠTATS-	TATE	CHESTY	PÁROU PRRU	CHECKY	INDIA	ORINA ORINA ORINA	JAPON JAPAN	PALES- TIME	ALLEMACKE GERMANT	AUTRICER AUSTRIA Viende	BRIGIQUE BRIGIQUE	BULGARIA
Base	1914	I/18	1918	82-51 1918	1923	Santiago III.	1913	Shanghai 1926	Bombay VIL	Salgon 1995	Tokio <sup>4</sup>	I.	1913 1914	Vienna VII.	1921	12 (67) 4 1914
(1914	ABDE	VII/14	AE	AE 1	AE*	1928	A-D *	AB	1914	A, D E		1929 A B E	AE	1914 A E	AE	AE
(1913) 1925 1926 1927 1928	100 133 131 131 131	100 165 160 158 152	(10 <del>0</del> ) 152 153 151 151	(100) 176 175 173 171	104 104 102 100	b) 107	(100) 200 201 194 181	100 107 103	100 155 155 154 147	99 103 106	100 218 199 189 184	84 82 77 74	(100) 140 141 148 152	100 96 103 106 108	136 165 203 208	100 2,839 2,871 2,814 2,875
1929	131	151	153 152	171 164	100	109	177 169	108	149 137	113	181 155	69 61	154 148	111	220 228	2,941 2 960
1931 1932 1933 1934	128 123 118 115 116	138 132 125 127	137 125 119 121	148 134 132 138	87 78 75 79	104 113 140 140	158 151 148 150	126 119 107 106	110 109 102 97	105 92 85 78	136 137 146 149	55 57 55 55	136 121 118 121	106 108 105 105	204 184 182 175	2,829 2 187 2 012 1 905
931 I II III	a) 126 125 124	a) 140 142 142	d) 144 141 140		91 90 89	a) 102 99 101	163 160 159	121 136 132	c) 113 111 111	111	139 140 139	56 54	a) 141 139 138	106 105 105	b) 219 212 209	a) 2 458 2 449 2,428
IV VI VII VIII	124 125 123 123 122	140 138 135 134 135	138 136 136 136 134	150	88 87 86 86 86	104 103 104 105 106	160 160 160 160 160	121 120 121 119 131	110 109 108 108 108	} 105 } 106	{ 140 138 134 { 134 { 134	53 54 55 53 52	137 137 137 137 135	104 104 106 107 107	207 205 205 203 201	2,343 2,352 2,350 2,353 2,353
XI X XI XII	122 122 122 122 121	136 137 136 136	132 132 131 131	146	86 85 84 83	106 104 103 105	155 153 153 153	135 127 125 121	108 108 109 110	} 98	134 130 130 135	53 56 58 60	134 134 132 131	107 108 108 108	201 200 198 193	2,304 2,285 2,314 2,305
932 I II III IV	120 120 119 119	138 136 134 134	128 127 127 124		81 80 80 79	97 96 100 102	152 151 150 150	123 136 127 117	110 111 108 107	} 96	{ 139 139 136 135	60 59 57 57	125 123 122 121	109 108 108 107	190 186 183 180	2,210 2 196 2 196 2 165
VI VIII VIII X X XI	119 118 117 117 116 116 116	131 130 128 128 128 130 131	123 123 124 123 122 122 122	196	78 77 77 77 77 76 76	105 108 108 114 127 130	150 152 153 152 152 152 152 151	118 181 119 119 118 114 109	107 109 109 109 109 110	<pre>} 94 } 91 } 89</pre>	134 132 130 132 138 140 142	56 54 55 55 57 60	121 121 121 120 119 119 119	107 109 108 107 108 108 107	180 180 180 178 184 187	2 161 2 163 2 162 2 143 2 136 2 135 2 134
%II 933 I 	115 112 113	130 129 130	121 120 119	182	75 74 72	133 136 188	150 147 145	108 111 113	109 106 106	} 87	146 148 146	56 58 54	118 117 117	107 106 105	188 186 187	2 127 2 047 2 051
	113 114 114 115 114 114	128 127 126 124 124 124	119 117 117 118 120 120	128	72 72 72 73 75 77	184 186 141 142 143 144	145 145 147 149 151 153	111 106 107 105 107	101 100 104 103 103 102	} 86 } 86	144 { 144 { 143 142 { 143 { 144	55 54 52 53 55 53	116 116 118 118 118 118	104 105 106 105 105	183 181 177 177 177 179	2,049 2 001 2 005 2 000 2 008 2 002
XI X XI XII	115 116 117 117	125 121 122 122	119 119 119 120	135	78 78 78 77	146 143 142 140	150 • 151 149 148	106 107 108 103	100 101 98 96	82	147 148 149 149	55 56 56 58	119 119 120 121	105 106 106 106	182 183 183 183	2,002 1 971 1 981 1 990
1984 I III IV V V	116 116 118 117 117	128 124 125 124 123	120 122 121 120 120	100	78 78 79 78 79	136 135 136 137 139	147 146 148 148 149	108 104 99 99	96 94 93 94 95	<pre>} 80 } 78</pre>	{ 147 148 149 149 149	55 58	120 120 120 120 120	106 105 105 105 104	181 178 174 171 168	1 995 2,007 1 998 1 934 1 927
VIII XX XX XX	116 116 116 116 116 116	125 127 128 132 131 130	120 120 121 121 121 121 121	136	79 80 81 81	141 142 141 143 138 143	151 150 154 152 152 154	99 107 116 118 113 109	97 97 100 100 101 99	} 77 } 78	148 147 148 149 150 149	56 57	121 122 122 122 122 122 122 122	105 104 104 105 105 105	169 170 175 176 178 179	1 924 1 935 1 925 1 928 1 860 1 868
XII 1985 I III IV	116 116 116 116	130 128 129 129	121 121 121 121 121	139	81 82 83 82	147 142 136	150 149 151 152 151	110 111 109 105 106	98 99 98 98	} 78	150 { 151 151 150   149	56	122 122 123 122 122	105 105 104 104 103	174 173 179 185	1,867 1 858 1 868 1,851 1 846

a) Moyenne mensuelle b) 15 ou milieu du mois c) Moyenne du 15 du mois courant au 14 du mois suivant d) Premier du mois suivant

mois suivant

Bureau of Labor Statistics National Industrial Conference Board Pérou avant X 1933 non compris chauffage
Banque du Japon Allemagne base X 1918—I IV VII
1914 Bulgarie chiffres annuels 67 villes, chiffres mensuels 12 villes La baisse entre mars et avril 1938 est due à la substitution détoffes bulgares aux étoffes étrangères

a) Monthly average b) 15th or middle of month c) Average from 15th of the current month to 14th of the following month d) First of the following month is ureau of Labor Statistics National Industrial Conference Board Peru prior to X 1933 not including heating Bank of Japan Germany base X 1913—I IV VII 1914 Bulgaria yearly figures 67 towns, monthly figures 12 towns The drop from March and April 1933 is due to the substitution of Bulgarian clothes for foreign clothes

## Tableau 113 (suite) Nombres-indices du coût de la vie — Table 113 (cont ) Index Numbers of Cost of Living.

Composition des indices — Composition of the indices

B Chauffage et éclairage — Heating and Lighting C Habillement — Clothing

D Loyer — Rent E Autres — Miscellaneous A Alimentation - Foodstuffs

Les indices basés sur une période autre que 1914 (ou 1913) sont indiqués en italique Indices based on a period other than 1914 (or 1913) are shown in italics

PATS							EURO	PE (soite -	- combinue	ı)					
COUNTRY Villes	DANEMARK DRIVARK	DANTEIG DANTEIG	BEPAGNE SPAIN	METORIE	FINLAND FINLAND		or or	GREECE GREECE	Mongrie Mungaby	irlande, Brat Libre Trink fr. of	ITALI ITAL		Lettonie Latvia	ESTRUMBIA ESTRUMBEE	LUXBER
Towns	100	1	Madrid	Tallinn	21	Daber	gold	44.1	Budapest	105	Milan	50	Riga	84	
Base	VII. 1914	1918-1914	1914	1913	I VL 1914	νιι	1914	1914	1913	VII. 1914	I-VI, 1914	I VI 1927	1980	1918	I VI., 1914
(1914 (1913) 1925	100 211	100 141	100 189	(100) 107	100 1,212	100 400	100	100 1414	(100) 108	100 190	100 611	AE	AR	(100) 151	100 520
1926	184 177	134	187	106	1 183 1 207	505 514		1 633	102	185	654			141	616
1927 1928	175	140 141	189 176	105 112	1,233	519		1 868	111 117	175 174	* 588 530	f) 94 92		141 137	776 811
1929 1930	173 165	142 135	181 186	117	1 225 1 129	556 581	113 118	1 923 1 1 682	117 106	176 171	545 530	94 91	100	134 115	871 886
1931	155	124	194	100	1 039	569	116	1 671	101	161	485	82	91	105	793
1932 1933	155 161	113 110	187 180	94 88	1 025 1 001	526 520	107 106	1 773 1 904	98 91	157 151	468 449	78 75	79 76	88 75	689 686
1934	167	108	184	87	983	516	105	1 937	90	152	430	71	72	70	661
31 I	d)	a) 129	b) 198	d) 98	1 071	1		( a) ( 1734	<i>d)</i> 99	b)	(c) 488	c) 84	a) 87	107	e) 827
III	157	124 124	196 194	98 98	1 061 1 057	590	120	1 726 1 692	99 100	164	494 496	84 84	89 89	106 105	809 798
ïŸ	157	125	190	98	1 050	í		1 682	100		497	84	92	104	797
VI	154	125 126	186 189	106 104	1 037	589	120	1 678 1 668	100 100	156	489 488	83 83	93 97	104 105	786 794
VII	10-1	126	193	105	1 021	1		1 658	102		486	82	98	108	796
VIII	154	123 123	195 199	103 100	1 034 1 013	565	115	1 643	102 103	157	481 477	81 80	90 89	107 108	787 782
X	101	123 122	200	97	1 013	1		( 1 641	102		473	80	96	104	752
XII	154	122 120	203 205	96 95	1 036 1 048	531	108	1 647 1 646	100 100	165	474 473	80 79	88 80	101 99	741 726
32 1		118	197	95	1 046	1 504	100	1 643	99	100	470	79 79	76	95	701
щ	155	117	197 193	96 97	1 041 1 043	534	108	1 631	98 98	162	470 478	80	79 78	93 94	698
IV		114 115	197 184	97 96	1 028 1 021	585	109	1 697 1 748	97 99	159	481 474	80 79	79	93 93	681 665
νÏ	154	115	179	95	1 003	, 000	100	1 830	99	100	472	79	80	90	679
VII		111	179 178	96 94	1 012	517	105	1 811 1.822	98	153	465 456	78 76	81	87 86	679 675
IX	156	110	180	93	1 015	,	100	1 840	99		455	76	77	83	689
X		111	184 186	91 90	1,015	} 516	105	1 856	98 96	155	462 465	76 77	84	81 81	699 694
XII )33 I	155	109	179	89 88	1 021	,		1,878	95 95		468 463	77 77	75	80 78	692
II		110	181	87	1 004	523	106	1 908	94	151	461	76	71	78	695
III	157	110 110	184 180	88 86	996 994	,		1,897	93 93		458 451	76 75	73	76 76	680 678
v		109	178	86	993	516	105	1 887	92	148	444	74	75	75	671
VI	160	109 113	179 180	85 89	985	,		1 886 1 886	92 90		447 447	75 74	78	76 78	684
VIII	140	111	180	92	1 009	516	105	1 905	90 89	149	440 446	73	78	76	698 686
IX X	163	110	183 185	89	1 010	í		1.907	87		448	74 74	76 83	73 72	688 686
1X IIX	163	109	180 179	89 90	1 004 991	526	107	1 915 1 950	87 88	156	445 450	74 74	79	73 78	686 685
)34 I	100	109	183	89	974	· }		( 1949	88		457	75	68	78	
II		109	187	89	967	526	107	1 947	89 88	152	450	74	70	75	678 665 653
III IV	164	108 108	186 186	89 89	981 974	'n		1 923	88		448 447	74 74	70	76 75	645
v	100	108	183 181	89	972	522	106	1 911	91 90	149	424 419	70	78 77	78 78	646
VII	166	110	181	88 88	966 967	í		1 910	89		420	69 69	76	72	645 646 649 653
VIII	169	108 107	183 181	88 86 85 84	986 987	511	104	1,921	90	152	415 416	69 69	71	69 66	662 663
x	100	108	186	84	998	í		( 1 993	89		418	69	78	66	666
XI XII	169	107 108	189 184	85 85	1 022 1 001	504	102	1 952	88 88	157	421 424	70	74 69	65 64	662 650
935 I		107	184	86	993	1		1 965	88	1	421	70	67	63	655
III		107 107		87	984	494	100	1 949	89 89	153	423 423	70 70	69	63 62	646 635
<u>iv</u>		107	<u> </u>	1				1	89		425	71		62	630

a) Moyenne mensuelle b) 15 ou milieu du mois c) Milieu du mois précédent au milieu du mois courant d) Dernière semaine ou fin du mois e) Premier du mois suivant f) VI XII.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Grèce avant 1931 106 villes non compris habillement et loyer <sup>1</sup> Italie depuis XI 1927 nouvelle méthode de calcul

a) Monthly average b) 15th or middle of month c) Middle of the preceding month to middle of the current month d) Last week or end of month e) First of following month f) VI XII

1 Greece before 1981 106 towns excluding rent and clothing 1 Italy since XI 1927 new method of calculation

## Tableau 113 (fin) Nombres-indices du coût de la vie — Table 113 (concl.) Index Numbers of Cost of Living

Composition des indices -- Composition of the indices

- B Chauffage et éclairage Heating and Lighting A Alimentation - Foodstuffs
  - D Loyer Rent E Autres Miscellaneous
- C Habillement Clothing

Les indices basés sur une période autre que 1914 (ou 1913) sont indiqués en italique Indices based on a period other than 1914 (or 1913) are shown in italics

PATE		<del></del>			E	JROPL (#	n — conc	ducted)				OCÉANIE -	OCEANIA
COUNTRY Villes T was	NORVÈGE NORWAY 31	PATS BAS NETTER LANDS Amster- dam	POLOGNE POLAND Varsovie Warshw	PORTUGAL Conti	ROUMANIE ROUMANIA 20	ROYAUMA UNI UNITED KINGDOM 39 509	SURDE SWEDEN 46	SUISSE SWITTER LAND 24	TOHROO LOVAQ RE CERCH LOVAKIA Prague papler or p p g ld	TURQUIE TURKEY Istambou	YOUGOSLAVIE YUGOSLAVIE	AUSTRALIE AUSTRALIA 30	NOUVELLB EÉLANDE NEW EEALAND 25
Base	VII. 1914	1911 1913	1928	VL. 1914	1913	VII 1914	VII 1914	VI 1914	VII 1914	I. VI 1914	VII 1914	XI 1914	1926 1930
1914 (1913) 1925 1926 1927 1928 d 1929	100 243 206 186 173 166	(100) 179 168 168 169 168	100 100 100	100 2,361	(100) 3 250 3 552 3 855 3 964 4 244	100 176 172 168 166 164	100 176 172 171 172 170	100 168 162 160 161 161	100 100 724 716 747 748 744	1 381	i)1 796 1 819	100 144 146 145 146 149	100 101 100 101 101 100
1930 1931 1932 1933 1934	161 153 149 147 148	161 151 141 139 140 c)	94 86 78 71 67 c)	2,243 1 990 1 949 1 948 1 968 b) 2,156	4 206 4 3,004 2,512 2 319 2 235	141 d)	165 159 157 153 155 d)	158 150 138 131 129	746 109 713 105 700 102 693 101 685 86	1 272 1 203 1 172 1 047 1 031 d) 1 242	1 654 1 523 1 374 1 191 1 114 d) 1 550	141 127 121 117 119	98 91 <b>84</b> 80 81 b)
II III IV V	157 156 153 154 153	154	87 87 87 89 89	2,156 2 084 2 078 2 008 1 972	3 222 3 215 3 184 3 078 3 077	152 150 147 147 145	160	156 155 153 151 150	b) b) 725 106 715 105 711 104 720 105 722 106	1 242 1 232 1 223 1 208 1 202	1 545 1 536 1 574 1 563	} 131 { } <sub>128</sub> {	93 91
VI VIII VIII IX	151 152 152 150 150	154 151	88 86 84 84 82	1 939 1 956 1 938 1 943 1 943	3 033 2 972 2 939 2 884 2 850	147 145 145 145 146	158 158	150 150 149 149 148	730 107 729 107 709 104 715 105 708 104	1 209 1 187 1 170 1 176	1 546 1 518 1 511 1 539 1 505	124	89
XI XII	150 150	145	83 83	1 927 1 936	2 817 2 776	148 147	157	147 145	696 102 695 102	1 189 1 197 1 198	1 501 1 487	123	89
1932 I III IV	150 150 150 150	141	80 80 79 82	1 914 1 917 1 919 1 951	2 723 2 661 2 656 2 597	147 146 144 143	157	144 142 142 140	695 102 687 101 708 104 694 102	1 203 1 205 1 200 1 182	1 441 1 430 1 427 1 409	123	88
V VI VII VIII	149 149 149 149	141	84 82 78 77	1 927 1 904 1 918 1 920	2 574 2 491 2 419 2 380	142 143 141 141	156	139 138 138 137	706 103 709 104 697 102 686 100	1 181 1 196 1 168 1 143	1 383 1 369 1 315 1 324	} 122 { } 120 {	84 82
IX X XI XII	149 149 149 148	141	76 75 74 73	1 967 1 971 2 080 2 000	2 393 2 392 2 415 2 439	143 143 143 142	156 154	136 136 135 134	695 102 703 103 710 104 710 104	1 132 1 151 1 159 1 142	1,367 1 366 1 379 1 293	118	81
1933 I II III IV	147 147 147 147	138	72 73 73 73	1 962 1 931 1 931 1 914	2 431 2 435 2 390 2 379	141 139 137 136	153	133 133 132 131	708 104 705 103 690 101 687 100	1 094 1 089 1 061 1 045	1 283 1 265 1 256 1,247	116	80
V VI VII VIII	147 147 148 148	137	72 72 72 72 69	1 916 1 919 1 932 2 036	2 379 2 365 2 341 2 282 2 207	138 139 141	153	130 131 131 131	696 102 702 103 696 102 689 101	1 046 1 038 1 020 1 022	1 237 1 202 1 153 1 137	} 117 { } 117 {	80 80
IX X IX XII	148 147 147 146	140	70 70 70 70	1 958 1 962 1 958 1 956	2 200 2 232 2 281 2,283	143 142	154 153	131 131 131 131	687 100 687 100 688 101 681 100	1 027 1 037 1 035 1 053	1 123 1 110 1 118 1 138	) ] 117	80
1934 I II III IV	145 145 145 147	142	69 69 68 69	1 932 1 925 1 926 1 935	2,257 2,254 2,250 2 206 2 209	141 140 139 137	153	131 131 130 130	685 100 680 99 680 83 679 83	1 087 1 074 1 059 1 057	1 128 1 126 1 139 1 134	118	80
V VI VII VIII	147 148 148 150	140	67 66 66	1 943 1,942 1 905 1 965	2,214 2 117 2 222	142 143	<b>15</b> 5	129 129 129 129	684 83 695 85 693 85 691 84	1 0 31 1 028 1 031 1 026	1 135 1 105 1 088 1 073	} 119 { } 119 {	81
IX X XI XII	149 149 149 149	140	66 66 64 64	2 042 2 089 2 023 1 985	2 226 2 226 2,263 2 271	143 144	155 155	129 129 129 129 129	685 84 686 84 682 83 679 83	988 997 993 986	1 073 1 070 1 081 1 090	} 119	81
1935 I II III IV	148 149 149 149	137	64 63 63 62	1 986 1 965 1 962 1 996	2 401 2 471	142 141 139 139	155	128 127 127 127	678 83 681 83 684 83 675 82	975 965 953	1 103 1 098	}	88

a) Moyenne mensuelle b) 15 ou milleu du mois c) Dernière semaine ou fin du mois d) Premier du mois suivant

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Nouvelle méthode de calcul depuis 1928 Norvège III 1926 Pays Bas 1931, Roumanie 1932 Suède <sup>2</sup> Roumanie, 1928-1929 71 villes non compris loyer <sup>2</sup> Tchécoslovaquie III 1934 baisse due à la dévaluation de 16 66 % <sup>2</sup> Croatie et Slavonie. Source <sup>2</sup> Indice <sup>2</sup> Zagreb

a) Monthly average b) 15th or middle of month c) Last week or end of month d) First of following month

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> New method of calculation since 1928 Norway III 1926 Netherlands 1931 Roumania 1932 Sweden Roumania 1926-1929 71 towns excluding rent Czechoslovakia III 1934 drop due to devaluation by 16 66 % Croatia and Slavonia Source Index Zagreb

Tableau 114 BILLETS EN CIRCULATION (En millions)

Table 114 NOTE CIRCULATION (000,000's omitted)

et unité and unit of monétaire currency	Fin de:	1926	1927	1928	1929	1990	1931	1932	1938	1934	End of
AFRIQUE - AFRICA											
Algérie — Algeria (Franc)	Banque de l Algérie a)	1 483	1,376	1 808	2 073	2,147	2,044	2,075	2 079	2 101	Bank of Algeria a)
Congo b — Belg Congo (Franc)	Banque du Congo belge		125	158	184	183	163	128	114	115	Bank of Bel gian Congo
Egypte — Egypt	Banque Nationale	27 8	<b>27</b> 5	30 3	26 6	21 0	19 5	18 8	20 3	198	National Bank
Madagascar (Franc)	Banque de Madagascar						216	218	206	197	Bank of Madagascar
Maroc — Morocco (Franc)	Banque d Etai	416	447	629	604	581	61 s	611	580	565	State Bank
Union S Africaine South Africa (£)	Banques dans le pays en dehors	6 6 1 3	7 2 1 5	7 6 1 5	7 5 1 5	7 1 1 4	7 3 0 9	6 9 1 0	9 7 1 2	10 8 1 3	Banks in the Union outside
AMÉRIQ AMERIC		1			ĺ			[		1 1	Banks and
Canada (\$) 1	Bques et Etat	190	192	193	187	163	160	144	151	160	Government
Etats Unis — United States (\$)	A Bts banque B Bts d Etat C Certificats D Pièces 1	298	2 387 294 1 474 848	2 428 295 1 401 849	2 463 266 1 297 839	2 267 296 1 522 805	3 262 289 1 266 830	3 539 295 972 869	4 170 287 620 729	4 096 266 723 451	A Bank notes B State notes C Certificates D Coins 1
	Circul totale	5 095	5 003	4 973	4 865	4 890	5 647	5 670	5 806	ა 536	Total circulat
Argentine (Peso papel)	Billets d Etat	1,320	1 378	1 406	1,247	1 261	1 245	1 339	1 214	1 171	State notes
Bolivie — Bolivia (Boliviano)	Banque Centr	38	40	44	43	32	27	38	54		Central Bank
Brésil — Brazil (Milreis)		2 569	3 005	3 379	3 394	2 842	2 942	3 239	3 037	3 257	Bank and Government
Chili — Chile (Peso papel)	Banque Centrale	372	319	352	352	306	319	488	510	16د	Central Bank *
Colombia (Peso)	Banq de la Rép Autres billets		46 4 9 3	56 2 8 7	39 1 8 1	27 4 8 0	20 6 8 0	8 0	31 8 8 0		Bank of the Rep Other notes
	Total Pièces métall	51 3 14 8	55 7 14 7	64 9	47 2 14 3	-	28 6 13 6	13 5	39 8 13 7	-	Total Coins 4
	Circul totale	66 1	70 4	79 2	61 5	49 1	42 2	44 0	53 5	63 7	Total circulat.
Costa Rica (Colon)	Banque et caisse de conversion Pièces métall	20 6 1 9	21 5 2 0	22 1 2 0	18 3 2 2		18 4 1 6			23 6 1 8	Bank and Conversion Office Coins
	Circul totale	22 5	23 5	24 1	20 5	18 4	20 0	25 6	25 4	25 4	Total circulat
Equateur — Ecuador (Sucre)	Banque Centrale Pièces métall	36	39	37 2	30 5	23 5	19 6	24 5	36 6	47 8	Centra l Bank s Coins
Guatemala (Quetzal)	Banque Centr Anc banques	_	2 4	5 0	5 7	5 3	5 5	5 2	5 6	6 3	Central Bank Old Banks of
/ M monmers)	d émission		6 2	_			0 6				Issue
Haïti — Haitı	Total Banque		8 6	9 2	7 9	1	6 1			6 3	Total National
(Gourde)	Nationale b)	']				8	7	6	7		Bank b) Bank of
Mexique — Mexico (Peso)	Banque du Mexique Pièces métall		(19	(3 6	(2 7	(2 8	(1 1 205 2		77 7 210 0		Mexico Coms 5
Pérou — Peru (Sol)	Banque de Réserve Pièces métall	61 18	<b>60</b> 19	61 21	65 22	64 24	55 19	50 18	67 21	74 23	Reserve Bank Coins
<b>Salvad</b> or (Colon)	Banques d émission	16	18	17	15	11	10	12	14	15	Banks of Issue

a) 31 X b) 30 IX

1 Etats Unis C cert d or et d argent D 1934 non compris les pièces d or dont l emploi fut interdit en I 1934 De la circu lation d or relevée jusquen 1933 — 31 XII (\$311 millions) 24 millions ont été retirés ultérieurement Il se peut que la majeure partie du solde de \$287 millions n existait pas en réalité sous forme d'espèces aux Etats Unis pendant toute la période considérée

Bolivie avant 1932 Equateur, 1928 banques commerciales.

Chili avant 1929 billets de banque et d'Etat

Colombie « Autres billets » billets de banques privées et des billets d Etat Circulation métallique y compris les pièces d or détenues par les banques privées

Mexique Billets la base d'emission a été élargie à la suite d une nouvelle législation adoptée en 1931 et 1932 Pièces estimations des montants détenus par les banques privées et le public

le public

a) 31 X b) 30 IX

1 U S A C gold and silver cert D 1934 excluding gold coins the use of which was prohibited in I 1934 Of the gold circulation as reported up to 1933—31 XII \$311 million—\$24 million were subsequently withdrawn Most of the remaining balance of \$287 million may in fact have been non existent in the form of coins in the U S A throughout the period under review

Bolivia prior to 1932 Ecuador, 1926 commercial banks
Chile prior to 1929 bank and State notes
Colombia Other notes notes of private banks and of
the Treasury Coins including gold coins held by private banks

'Mexico basis of note issue broadened in consequence of new legislation passed in 1931 and 1932 Coins estimated amounts of token coins held by private banks and the public

Billets en circulation — Table 114 (continued) Note Circulation. (En millions) (000 000's omitted) Tableau 114 (suite)

		(Ei	ı millio	ns)		(000 0	00's on	iittea)			
PATS COUNTRY et units and unit of monstaire currency	Fin de	1996	1987	1928	1920	1990	1981	1982	1988	1984	Rad of
AMÉRIQUE (suite)— AMERICA (cont)									,		
Uruguay (Peso)	Banque de la République	68	72	72	71	74	81	85	78		Bank of the Republic
Venezuela (Bolivar)	Banques 1	57	52	58	58	68	62	60	59	63	Banks 1
Asie — Asia Etabl d Détroitsa)	Billets d'Etat	163	117	116	105 20	84	62	69	67		State notes
— Straits Settl a)	Pièces métall Circul totale	182	137	135	125	103	<del>- 16</del> 78	15 84			Coins Total circulat
Inde (br ) — India (Rupee)	Billets d Etat 1	1,812	1,826	1,891	1,794	1 613	1,793	1 748	1 781	1,839	State notes 1
Indes néerl Netherl Indies (Gulden)	Banque et Etat	354	351	357	329	266	234	207	188	177	Bank and Government
Indochine — Indo- china (Piastre)	Banque de l Indochine	124	130	142	146	122	102	93	91	95	Bank of Indochina
(Rial)	Banque Nationale b) <sup>1</sup>							195	245		National Bank b) 1
Japon — Japan (Yen)	Banque et Etat B de Corée B de Formose Pièces métali	1 556 111 49 405	1 654 124 54 405	1 678 132 56 420	1 603 119 49 425	1 425 91 40 422	1 324 101 44 416	1 385 125 52 414	1,482 148 49 435	1,549 192 63	Bank and Government B of Chosen B of Taiwan Coins
	Circul totale	2 121	2,237	2 286	2 196	1 978	1 885	1 976	2 114		Total circulat
Palestine (£P)	Currency Board bj Pièces mét. b)		1 7 0 2	1 6 0 2	1 9 0 2	2 1 0 3	2 1 0 3	2 5 0 3	3 7 0 4	4 8 0 5	Currency Board b) Coins b)
Philippines (Peso)	Etat et Banq Pièces métall	103 21	106 21	108 22	102 22	88 20	80 19	71 18	82 18	80 18	State & Banks Coins
Stom (Date)	Circul totale	124	127	130	124	108	99 98	89	100	98 125	Total circulat
Siam (Baht) Europe	Billets d Etat 1	126	131	129	128	118	96	115	107	125	State Hotes
Albanie — Albania (Franc)	Banque Nationale	2	6	10	12	13	12	13	12	11	National Bank
Allemagne — Germany	Billets Pièces métall	5 080 750	5 469 835	5 647 968	5 619 994	5 398 1,001	5 382 1 293	4 155 1 495	4,209 1 507	4 461 1 523	Notes Coins
(Reichsmark) Autriche — Austria	Circul. totale Banque	5 830	6,304	6 615	6 613	6,399	6 675	5,650	5 716	5 984	Total circulat. National
(Schilling)	Nationale Pièces métali	947 80	1 005 77	1 067 89	1,094 93	1 090 92	1 183 98	914 97	952 96	964 109	Bank Coins
Belgique—Belgium (Franc)	Banque et Etat	9,646	10 951	12 358	14,175	17 133	18 930	18 354	17,204	17 828	Bank and Government
Bulgarie—Bulgaria (Lev)	Banque Nationale Pièces métali	3 481	3 727	4 173 126	3 609 143	3 296 206	2 919 710	2,635 886	2,984 c) 941	2 449 c) 1,274	National Bank Coins
Danemark — Den- mark (Krone)	Banque Nationale	386	354	360	367	360	346	332	375	386	National Bank
Dantzig — Danzig (Gulden)	Banque de Dantzig Pièces métall	36	36	39	38	<b>38</b> 8	44 7	37 7	40 7	39 8	Bank of Danzig Coins
Espagne — Spain (Peseta)	Banque d'Espagne	4,339	4,202	4,397	4 458	4,767	4,993	4 834	4 825	4 711	Bank of Spain
Estonie — Estonia (Ekr )	Banque d'Estonie ' Pièces métall	34 1	39 1	36 2	34 3	<b>32</b>	35 3	31 3	32 4	37 4	Bank of Estonia <sup>a</sup> Coins
Etat i d Irlande— irish Free State (£)	« Currency Commission » et banques Pièces mét b)	_	=	<u> </u>	14 2 0 7	14 3 0 8	13 4 0 8	13 4 0 8	13 7 0 9	13 9 1 0	1
Finlande—Finland (Markka)	Banque de Finlande	1 346	1 514	1 518	1,361	1,279	1,293	1 085	1,184	1,277	Bank of Finland
France (Franc)	B de France d)	52 449	56,801	62 181	67,769	76 156	83,547	82,721	80 638	81,855	B of Franced)

a) 30 IX b) 31 III de l'année suivante c) Moyennes XII d) 24 XII.

¹ Venezuela Inde, Indes néerl Iran Siam, Albanie la série donnée ne représente pas toute la circulation monétaire, qui consiste en grande partie en pièces métalliques dont le montant

exact est inconnu.

\* Allemagne: y compris la « Rentenbank » et les « Privatnotenbanken .

<sup>\*</sup> Estonie avant 1928, billets de banque et du Trésor

a) 30 IX b) 31 III of the following year c) Average XII d) 24 XII.

¹ Venezuela India Netheri Indies, Iran Siam, Albania: the series given does not cover the total monetary circulation which largely consists of coins The exact amount of coins in circulation is unknown

Germany: including "Rentenbank' and "Privatnotenbanken

<sup>\*</sup> Estonia prior to 1928, bank and Treasury notes.

Tableau 114 (fin) Billets en circulation. — Table 114 (concluded) Note Circulation. (En millions) (000,000's omitted.)

PAYS COTHYRY of quits and unit of mondiaire currency	Fin. de	1896	1937	1998	1999	1990	1981	1989	1933	1984	End of
Grèce — Greece (Drachma)	Banque de Grèce <sup>1</sup>	4,865	4,966	5,690	5 193	4 803	4,003	4 714	5,449	5 686	Bank of Greece
Hongrie – Hungary (Pengö)	Banque Nationale	471	487	513	501	469	423	353	<b>36</b> 9	381	National Bank
Islande — Iceland (Krone)	Banques			9	10	10	10	9	10	10	Banks
Italie — Italy (Lira)	Banque d Italie	20 133	18,775	17,456	16 854	15 680	14 295	13 672	13,243	13 145	Bank of Italy
Lettonie — Latvia (Lat)	Banque et Etat	62	71	77	83	86	76	68	75	82	Bank and Government
Lithuanie Lithuania (Litas)	Banque de Lithuanie Pièces métall	87 11	97 11	85 11	95 12	117 14	109	96 14	88 14	88 14	Bank of Lithuania Coins
(Little)	Circul totale	98	108	96	107	131	123	110	102	102	Total circul
Norvège — Norway (Krone)	Banque de Norvège Pièces métali	337 17	<b>331</b> 17	316 17	318 18	312 18	334 19	315 19	327 19	333 20	Bank of Norway Coins
Pays-Bas — Netherlands (Gulden)	Banque et Etat	830	809	865	862	847	1 025	963	913	913	Bank and Government
Pologne — Poland (Zloty)	Banque de Polognes Pièces métall.	<b>88</b> 0 1 <b>4</b> 1	1 170 142	1 394 145	1 404 196	1 331 238	1 220 240	1 003 322	1 004 342	981 384	Bank of Poland's Token coins
_	Circul totale	1 021	1,312	1 539	1 600	1 569	1 460	1,325	1 346	1 365	Total circul
Portugal (Escudo)	Banque du Portugal	1 854	1,857	1 990	2 046	1 994	2 062	2 001	1 989	2 137	Bank of Portugal
Roumanie — Rou mania (Leu)	Banque Nationale Pièces métall	20 951	21,026	21,211	21 144	19 605	23 750 2,215	21 594 3 485	21,219 3 609	22 307 3 599	National Bank Coins
Royaume-Uni — United Kingdom (£)	Banque d An gleterre	381 0	382 3	378 3	369 8	368 8	364 2	371 2	392 0	405 2	Bank of England
Suède — Sweden (Krona)	Banque de Suède	525	526	<b>54</b> 6	5 <b>6</b> 9	594	583	598	648	708	Bank of Sweden
Suisse — Switzerland (Franc)	Banque Nationale	874	917	953	9 99	1 062	1 609	1 613	1 510	1 440	National Bank
Tchécoslovaquie — Osechoslovakia (Koruna)	Banque Nationale Billets divis	8 203	8,417	8,466	<b>8,2</b> 30	7,824	7 679	6 267 488	5 905 429	5 640 377	National Bank Token notes
	Pièces métail Circul totale	267 8,470	270 8,687	286 8 752	8 562	362 8 186	8 116	519 7 274	544 6 878	6 619	Token coins Total circul
Turquie — Turkey	Banque Centrale							164	161	165	Central Bank
URSS— USS.R (Rouble)	Billets de Bque et d Etat Pièces métall	1 195 160	1 483 185	1 821 207	2 529 244	4 027 275	5 154 311	a) 5 847 336	6 501 360	5) 7 479 401	State and bank notes Coins
(2102210)	Circul totale	1,355	1 668	2 028	2 773	4,302	5 465	6 183	6 861	7,880	Total circui
Yougoslavie — Yugoslavia (Dinar)	Banque Nationale Pièces métall	5,812 164	5,7 <b>4</b> 3 167	5,528 155	5 818 146	5,397 143	5,172 161	4,773 479	4 327 960	4,384 994	National Bank Coins
OCÉANIE — OCEANIA	Circul totale	5 976	5,910	5,683	5,964	5,540	5 333	5,252	5 287	5,378	Total circul
Australie — Australia (£)	Common Wealth Bank	45 9	48 2	45 5	42 2	42 3	48 2	45 0	45 1	45 1	Common- wealth Bank '
Nouvelle-Zélande — New Zealand (£)	Banques d émission cj	6 8	6 6	6 5	6 5	6 1	5 9	6 0	6 4	6 3	Banks of

a) 1 VII b) 1 IV 35 c) Moyennes du dernier trimestre

Grèce jusqu à 1927, Banque Nationale de Grèce
 Italie avant 1930 y compris des billets d Etat
 Pologne avant 1932, billets de banque et d Etat
 Royaume-Uni avant 1928, billets de banque et du Trésor
 Australie émission nette d « Australian Notes »

a) 1 VII b) 1 IV 35 c) Averages of last quarter

Greece up to 1927 National Bank of Greece
 Italy prior to 1930 including State notes.
 Poland prior to 1932, bank and State notes
 United Kingdom prior to 1928 bank and Treasury notes
 Australia net issue of Australian Notes"

# Tableau 115 RÉSERVES D'OR ET D'AVOIRS ÉTRANGERS (en millions) Table 115 GOLD AND FOREIGN ASSETS RESERVES (000,000's omitted)

(Pour explications et renvois, voir p 239) — (For explanations and footnotes, see p 239)

Pays et Unité monétaire	Fin de	1926	1937	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	Mad of	Country and Unit of Currency
APRIQUE Algérie (Franc)	Banque de l'Algérie a) Or			186	206	207	209	210	211	211	Bank of Algeria a) Gold	AFRICA Algeria (Franc)
Congo belge (Franc)	Banque du Congo belge Or Avoirs étrangers		25 29	36 34	37 45	41 46	81	62	62	62	Bank of Belgian Congo Gold Foreign Assets	Belg Congo (Franc)
Egypte (2 E.)	Banque Nationale Or Avoirs étrangers 1	3 6 28 1	3 8 28 0	3 6 32 9	3 8 28 1	4 1 20 1	4 2 18 7	6 7 15 3	6 7 18 2	6 5 17 4	National Bank Gold Foreign Assets 1	Egypt (£ E )
Maroc (Franc)	Banque d Etat Or Avoirs étrangers	10	10	80 522	70 950	65 648	100 666	100 645	106 532	111 *400	State Bank Gold Foreign Assets	Morocco (Franc)
Union Sud Africaine (£)	Banque de Réserve Or Autres b Or ds le pays	7 5 1 1	8 2 1 0	8 0	7 5	6 9	8 1 0 5	7 4	17 1 0 1	0 1	Reserve Bank Gold Other Banks Gold at home	Union of S. Africa (£)
(2)	Total Autres banques Or à l êtr <sup>3</sup> Banq de Rés Avoirs êtr	8 6 1 8 6 3	9 2 1 4 7 7	8 9 1 4 8 3	8 4 1 6 6 6	7 5 1 6 7 2	8 6 1 3	7 7 1 1	17 2 1 3 18 9		Total Other Banks Gold abroad Res Bank Foreign Assets	,
AMÉRIQUE Capada	Or Gouvernement	131	131	93	63	96	67	73	72	74	Gold Government	AMERICA Canada
(\$)	Chartered Banks *	99 230	229	98	88 151	98	76 143	137	55 127	55 129	Chartered Banks	(\$)
	Avoirs étrangers Chartered Banks	259	210	157	72	35	39	(-4)	(-31)	(-17)	Foreign Assets Chartered Banks	
Etats Unis	Trésor et Federal Reserve Banks								1	[ 1	Treasury and Federal Re- serve Banks	States
	Or contre certificats en circulation Autres réserves d'or	1 092 2 931	1 074 2 903	991 2 755	880 3 020	1 118 3 107	877 3 174	601 3 444	213 3 79)	130 8 108		(\$) 4
1 rentine	Total	4 083 452	3 977 478	3 716	3 900 420	4 225 426	4 051	4 015 257	}	1		Amentina
Argentine (Peso oro)	Or Caisse de Conversion Banques Total	24 476	82	490 151 641	41 461	10 436	261 3 264	259	217 2 249	217	Banks	Argentine (Peso oro)
Bolivie (Boliviano)	Or Banque Centrale	17 7 4 2	17 8	24 7	9 2	28	13 8 1 6	14 2	3,		Gold Central Bank Private Banks	Bolivia (Boliviano)
•	Total Avoirs étrangers Banque Centrale	21 9	22 0	28 8	13 6 46 4	4 4 36 3	15 4 10 5	15 8 2 5			Total Foreign Assets Centrul Bank	
Brésil (Milreis)	Or : Banque du Brésil Gaisse de stabilisation	471	407 436	407 835	407 850	129	=	_	=	37	Gold Bank of Brazil Stabilisation Bureau	Brazil (Milreis)
<b>(</b> ,	Total Avoirs étrangers	471 332	843	1,242		129	205	702	938	37 692	Total Foreign Assets	
Chili (Peso)	Banque du Brésil Or dans le pays Banque Centrale	85 15	61 14	61	63	62	67	77	85	127	Gold at home Central Bank	Chile (Peso)
	Autres banques Total Banque Centrale	100	75	13 74	74	73	73	80		130	Total Central Bank	
Colombie	Or à l'êtr et avoirs êtr Or Banq de la République	388 18 4	1	445 24 9	22 4	17 5	128 9 1	77 12 3		11 8	Goldabroad & For Ass Gold Bank of the Republic	Golombia
(Peso)	Banques privées Total	3 0 21 4 24 6	3 0 23 5	27 5	24 6	19 5	9 2 4 6			11 8	Private Banks Total	(Peso)
Costa Rica (Colon)	Avoirs etr B de la Rép Banque Int et C de Conv Or	£ 0			15 4	9 9	10	4 9	2 5	19	For Assets Bk of Rep Intern Bk & Conv Off Gold	Gosta Rica (Colon)
	Avoirs étrangers	4 4		6 7	3 3	1 4	1 0	0 6	0 4	0 3	Foreign Assets	
Equateur (Sucre)	6 banques : Or Banque   Or en caisse Centrale   Avoirs étr	23 8	10 2 33 9	5 6 32 4	5 6 29 5	5 6 23 3	5 7 9 9	14 3 3 1	14 3 4 0	15 8 10 4	6 banks Gold Central   Gold at home Bank   Foreign Assets	Ecuador (Sucre)
Guatemala (Quetzal)	Banque Centrale Or Avoirs étrangers	1 7 1 8	1 7 2 9	1 6 3 2	2 2 1 4	2 7 0 9	2 2 0 5	1 7 0 7	1 9 0 9	2 5 1 6	Central Bank Gold Foreign Assets	Guatemala (Quetzal)
Mexique (Peso)	Or : Banque du Mexique Autres banques	9 4 41 3		12 5 26 6	14 5 30 2	8 9 27 1	5 3 3 7	8 3 2 4	20		Gold Bank of Mexico Other Banks	Mexico (Peso)
	Av étr Bque du Mex	50 7 11 7	10 9	39 1 8 6	44 7 19 6	36 0 3 6	9 0 4 3	12 6	3 1		Total For Assets Bk of Mex	
Pérou (Sol)	Or Banque de Réserve Banques privées	77 3 3 2	3 1	76 8 3 0	76 8 2 8	62 7 0 5	43 1 3 2	39 8 2 5	0 8	0 7	l and the second	Peru (Sol)
	Total Av étr Bque de Rés	80 5 8 9		79 8 19 3	79 6 9 7	63 2 7 7	46 3 17 1	42 3 0 4		39 5 4 5	Total For Assets Res Bk	
Salvador (Colon) *	Or Banques démission Autres banques Total	14	10 1 * 0 8 10 9		9 2 *1 0 10 2	6 4 1 0 7 4	6 1 1 0 7 1	63 08 71	6 6 0 6 7 2	11 9	Gold Banks of Issue 5 Other Banks Total	Salvador (Colon)
	Av étr Bque Centrale		-	100	102				1-2	0 7	For Assets Central Bank.	

# Tableau 115 (suite) Réserves d'or et d'avoirs étrangers (en millions) Table 115 (continued) Gold and Foreign Assets Reserves (000,000's omitted)

(Pour explications et renvois, voir p 239) — (For explanations and footnotes, see p 239)

Pays et Unité m nétaire	Fin de	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1984	End of	Country and Unit of Currency
Uruguay	Or	54.0	20.0	20.0	<b>ar</b> 0	50.5	50.0	46 7	49.6		Gold	Uruguay
(Peso)	Banq dela Répub Banques privées	54 9 0 9	66 0	69 9 1 2	65 9 0 6	<b>5</b> 9 5	50 9	46 /	48 6		B of the Republic Private Banks	(Peso)
	Total	55 8	67 2	71 1	66 5	59 5	50 9	46 7	48 6		Total	
	Avoirs étrangers Bang de la Répub	2 5	7 3	6 0	16			3 2	4 1		Foreign Assets B of the Republic	
Venezuela	Or B de Venezuela	69 1	73 0	81 2	83 0	66 1	66 1	66 0	66 1	94 3	Gold B of Venezuela	Venezuela.
(Bolivar)	Autres b démis	10 8	9 9	10 4	10 9	11 9	11 5	11 1	11 1	*11 1	Other B of Issue	(Bolivar)
	Total	79 9	82 9	91 6	93 9	78 0	77 6	77 1	77 2	10 1	Total	١.
ASIE	Trésor										Treasurv	Asia India
inde (brit) or (Roupie)	Or (Roupie)	298	327	340	351	352	443	444	444	441	Gold (Rupee)	Gold Rapes
argj	Argent	1 035	1 085	1 009	1 081	1 200	1 230	1 107	1 012	9ა1	Silver Foreign Assets (£)	Foreign
Avoirs étrang (£)	Avoirs étrangers (£)  Paper currency res	5 6	26	5 1	1 4	_				10 7	Paper currency reser	Assets (£)
	« Gold standard res Dispon à vue auprès	40 0	40 0	40 0	40 0	39 6	12 3	22 9	31 7	40 0	Gold Standard reser Cash Bal at Home	•
	du Trésor britan	92	7 6	4 1	15 6	13	13 8	19 0	12 7	11 9	Treasury	
	Total des avoirs étr	54 8	50 2	49 2	57 0	40 9	26 1	41 9	44 4	62 6	Total Foreign Assets	
Indes néer	Banque de Java	197	170	170	140	139	113	104	108	114	Bank of Java Gold	Netherlands
landaises (Gulden)	Or Argent	28	178 18	21	29	40	47	46	35	28	Silver	Indies (Gulden)
	Devises 4	19	24	39	23	31	5	19	1	1	Foreign Bills	
Indochine (Piastre)	B de l Indochine Or et devises-or	37	39	48	4,	47	28	26	33	38	Bank of Indochina Gold and For Ass	Indochina (Piastre)
Iran	B Nation et Gouv c)	"	30	720	* /			20	00		National B & Govt c)	Iran.
(Rial)	Or								217	,	Gold	(Rial)
	Argent Avoirs etrangers					í	109	1 269 1 37	375	{	Silver Foreign Assets	
Japon	B du Japon et Trés						•	`	í l		B of Japan & Treas	Japan
(Yen)	Or dans le pays	1 127 230	1 087 186		* 1 087 b) 83	826	470	425	425	466	Gold at home Gold abr & For Ass	(Yen)
Palestine	Or al étret av étr Curr Board c)	230	100	114	07 63	_					Currency Board c)	Palestine
(£ P)	Avoirs étrangers		0.8	1 4	19	23	23	30	42		Foreign Assets	(£ P)
Philippines	Or Gouvernement	6 1	6 1	6 0	6 0	6 0 0 8	60	24			Gold Government	Philippines
(Peso)	Banques Total	$-\frac{-}{61}$	6 1	$\frac{10}{70}$	6 9	6 8	6 0	2 4			Banks Total	(Peso)
	Av étr Gouvernem	81 3	86 5	95 1	111 0	106 7	101 2	101 0	108 5		For Ass Governm	
Siam	Trésor Or à létr	-		-	-	86	53	63		100	Treasury Gold ibr	Siam
(Baht)	Avoirs (trangers Argent	84 55	97 55	98 <b>52</b>	97 <b>52</b>	52	52	43 43	83 43	43	Foreign Assets Silver	(Baht)
Europe												EUROPE
Albanie	Banque Nationale	!									National Bank	Albania
(Franc)	Or	16	1 3	12	18	1 9	5 0	5 4	7 2	7 1	Gold	(Franc)
A Hama on a	Avoirs étrangers	3 8 1 831	11 9 1865	15 3 2 729	17 1 2 283	20 5 2 216	1ა 4 984	18 8 806	13 8 386	11 3 79	Foreign Assets <sup>9</sup> Cold Reichsbank	Germany
Allemagne (Reichs-	Or Reichsbank Autres banques	66	66	66	66	66	71	71	73	73	Other Banks	(Reichs-
mark)	Total	1 897	1 931	2 795	2 349	2,282	1 055	877	459	152	Total	mark)
	Avoirs étrangers Reichsbank	963	472	528	812	764	(-120)	(-121)	222	89	Foreign Assets Reichsbank	
Autriche	Banque Nationale										National Bank	Austria
(Schilling)10	Or Avoirs étrangers	53 682	84 746	169 723	169 660	214 801	190 140	149 54	189 38	242 69	Gold Foreign Assets	(Schilling)10
Belgique	Banque Nationale	002	140	123	000	301	140	34	30	UB	National Bank	Belgium
(Franc)	Or -	3 101	3 593	4 517	5 876		12 749	12 980	13 668	12 524	Gold	(Franc)
Darlan at a	Avoirs étrangers	2,235	2 623	2 833	2 889	4 852			_		Foreign Assets	Bulgarda
Bulgarie (Lev)	Banque Nationale Or	1 171	1,277	1 323	1 389	1 455	1 511	1 519	1 545	1 547	National Bank Gold	Bulgaria (Lev)
	Avoirs étrangers	( 350)	354	2 786	1 158	793	257	123	141	122	Foreign Assets	
Danemark (Krone)	Banque Nationale Or	209	182	173	172	172	144	133	133	133	National Bank Gold	Denmark (Krone)
(ILIOHE)	Avoirs étrangers	27	97	113	90	199	15				Foreign Assets	1
Dantzig (Gulden)	Banque de Dantzig			[	1	1	90	94	90	34	Bank of Danzig	Danzig (Gulden)
(Guiden)	Or Avoirs etrangers	39	34	43	41	45	22 26	21 14	30 10	24	Gold Foreign Assets	(Guiden)
Espagne	Banque d Espagne			1	1			ł	i	ì	Bank of Spain	Spain
(Peseta)	Or Argent	2 557 675	2 604 685	2 559 698	2 566 704	2 440 699	2 247 515	2,259 601	2 261 644	2,268 677	Gold Silver	(Peseta)
	Avoirs étrangers	35	37	95		84		285	279		Foreign Assets	1
Estonie	Banque d Estonie 11	l, '		, -	١ ـ	_	_		000		Bank of Estonia 11	Estonia (Eesti
(Eesti Kroon)	Or Avoirs étrangers	14	22	6 25	6 21	16	7 15	15 5	20 2	28		Kroon)
Etat Libre	Currency Commis .						ĺ	1		-	Currency Commis	Irish Free
d Irlande	Avoirs étrangers	-			71	79	7 4	7 4	77	7 9	Foreign Assets	State (£)
(£) Finlande	Banque de Finlande				1		ł	ł		1	Bank of Finland	Finland
(Markka)	Or "	327	317	304 747	302 683	301	304 587	304	323 1 324	323	Gold	(Markka)
	Avoirs étrangers	1 077	1,290	747	: 683	935	1 587	736	1 1 324	1436	Foreign Assets	1

# Tableau 115 (fin) Réserves d'or et d'avoirs étrangers (en millions) Table 115 (concluded) Gold and Foreign Assets Reserves (000 000's omitted)

(Pour explications et renvois, voir p 239) — (For explanations and footnotes, see p 239)

Pays et Unité monétaire	Pip. de :	1926	1927	1926	1929	1980	1981	1982	1988	1934	Rad of	Country and Unit of Currency
France (Franc)	Banque de France d) Or dans le pays à l'étranger 12 Avoirs étrangers	18,146 2 279 418	18 126 2,279 252	31,838 32,845		53 563 26,204	68 481 21 500	83 129 4 483	76 959 1 161	82 123 962	Bank of France d) Gold at home abroad 18 Foreign Assets	France (Franc)
(Drachma)	Banque de Grèce <sup>13</sup> Or Avoirs étrangers	1,044 1 388	1 135 1 365	554 <b>3,68</b> 7	640 2 476	510 2,502	869 1 051	1 599	3 954	4 013	Bank of Greece 12 Gold Foreign Assets	Greece (Drachma)
Hongrie (Pengō)	Banque Nationale Or Avoirs étrangers	169 <b>24</b> 9	197 208	201 94	1 <b>68</b> 80	163 68	102 24	97 20	79 33	79 •20		Hungary (Pengō)
Islande (Krone)	Banques Or Avoirs étrangers (nets)			3 13	3 12	3	(—6)	( <del>4</del> )	(-4)	*3 (7)	Banks Gold Foreign Assets (net)	Iceland (Krone)
talie (Lira)	Banque d Italie Or dans le pays à l'étranger 14 Avoirs étrangers	4,245 1 804 2,362	4 547 1 848 7,559	5,052 1 836 6 019	5 190 1,813 5 151	5,297 1 784 4,327	5 626 1 773 2,170	5 839 1 773 1,305	7,092 1 773 305	5 811 1 773 72	Bank of Italy Gold at home abroad <sup>14</sup> Foreign Assets	Italy (Lira)
Lettonie (Lat)	B d Lettonie et Trésor Or Avoirs étrangers	2 <b>4</b> 31	<b>24</b> 52	24 77	24 56	24 41	32 15	36 12	45 3	46 3		Latvia (Lat)
Lithuanie (Litas)	Banque de Lithuanie Or Avoirs étrangers	31 38	<b>3</b> 3 53	34 46	35 78	39 86	50 33	49 16	52 15	52 8	Bank of Lithuania Gold Foreign Assets	Lithuania (Litas)
Norvège (Krone)	Banque de Norvège Or Avoirs étrangers	147 90	147 60	147 41	147 66	146 71	155 22	144 31	143 5	135 41		Norway (Krone)
Pays-Bas (Gulden)	Banque des Pays Bas Or Avoirs étrangers 14	414 187	400 168	435 220	447 220	426 247	887 86	1 033 71	922 1	842 1	Netherlands Bank Gold Foreign Assets <sup>3</sup>	Nether lands (Gulden)
Pologne (Zloty)	Banque de Pologne Or Avoirs étrangers	238 215	517 895	621 714	701 526	562 413	600 213		476 88	503 28		Poland (Zloty)
Portugal (Escudo)	Banque du Portugal Or dans le pays à l'étranger Fonds d'Etat étrang 16	209 49	209 42	209	209	209	286 170	539 168	770	903	Bank of Portugal Gold at home abroad Foreign Govt Secur 16	Portugal (Escudo)
	Autres avoirs étrang 16 Devises achetées pour le compte du Gouv	19 56	28 17	*35 *165	*40 *200	26 162	345	304	101	_	Other Foreign Asset 16 Foreign exch bought for account of Govt	
Roumanie (Leu)	Banque Nationale Or dans le pays à l'étranger	4 644 3 644	4 848 3 644	5 069 8,175	5,266 3,919	5 356 3 919	5 906 3 769	3,222	6 673 3 222	8 643 1 642	abroad	Roumania (Leu)
_	Total Avoirs étrangers	8,288	8 492	8,244	9 185 6 791	9,275 1 822	9 675 323	9 526 559	9 895 270	10,285 127	Total Foreign Assets	TY-44-4
Royaume- Uni (£)	Or Banq d Angleterre	151 1	152 4	153 3	146 1	148 3	121 3	120 6	191 7	192 8	Gold Bankof England	United Kingd (£)
Suède (Krona)	Banque de Suède Or Avoirs étrangers	224 207	230 263	236 215	245 265	241 390	206 49		370 446	351 559		Sweden (Krona)
Suisse (Franc)	Banque Nationale Or Avoirs étrangers	472 222	517 198	533 254	595 353	713 438	2,347 103	2,471 87	1 998 17	1 910	National Bank Gold Foreign Assets	Switzer- land (Franc)
Tchécoslo- vaquie (Koruna) <sup>17</sup>	Banque Nationale Or Avoirs étrangers	916 2 083	1,005 2,424	1 157 2,510	1,261 2 270	1,545 2 447	1 650 1 060	1 709 1,029	1 708 926	2 680 229		Czechoslo- vakia (Koruna) <sup>17</sup>
Turquie (L T)	Banque Centrale Or Avoirs étrangers	=	=	=	=	_	=	20 6 (-0 7)	24 9 (-4 5)	27 5 1 4	Central Bank Gold. Foreign Assets	Turkey (£ T)
U.R S.S (Rouble- or)	Banque d Etat Or Avoirs étrangers	164 108	189 86	179 97	286 82	484 56		b) 678	1	822		U.S.S.R. (Gold Rouble)
(Dinar)	Banque Nationale Or Avoirs étrangers	943 74	973 107	997 <b>63</b>	1 046 123		1,758 <b>42</b> 5	1 761 209	1 795 166			Yugoslavie (Dinar)
OCÉANIE Australie (£)	Or Commonwealth B Bang Commerc **	22 0 28 1	21 6 26 9	22 8 26 5	18 3 22 2	15 4	10 5	8 5	0 5	0 5	6ski Commonwealth B Joint-Stock Bks 29	OCEANIA Australia. (£)
	Total  Avoirs étrangers ''  "Commonwealth Bank'	50 1 10 1	48 5 14 4	48 8			10 5 18 8	ı	0 5 34 7	1	Foreign Assets 19	
Nouvelle- Zélande ** (£)	Banques d émission : Or Avoirs étrangers	l .	7 9	ł	6 6	í	6 6	1	1	1	Banks of Issue Gold	New Zeelend." (£)

#### NOTES AU TABLEAU 115 - RÉSERVES DOR ET DAVOIRS NOTES TO TABLE 115 - GOLD AND FOREIGN ASSETS RESERVES

Sources Rapports des banques et trésors. La plupart des données sont publiées régulièrement dans le Bulletin mensuel de statistique de la Société des Nations

Sources Bank and Treasury returns Most of the data are published regularly in the Monthly Bulletin of Statistics of the League of Nations

Note Dans tous les cas sauf en ce qui concerne les chiffres de 1934 pour l'Autriche la Tchécoslovaquie le Salvador et de 1934 pour l'Autriche la Tchécoslovaquie le Salvador et les Etats-Unis les réserves dor sont exprimées dans le monnaie-or la plus récente légalement établie dans le pays voir tableau 106 (cours des changes) et les notes détaillées relatives à ce tableau en particulier en ce qui concerne les pays sulvants Algérie et Maroc (tranc français) et Congo : elge (franc belge) Bolivie Brésil Chili Costa Rica Equateur Guatémala et Pérou Inde Perse et Turquie Belgique, Bulgarie Finlande France Grèce Italie Pologne Portugal Roumanie et Yougoslavie

La valeur en monnaie-papier des réserves d or des pays dont la monnaie s est dépréciée sensiblement par suite de la suspension de l'étalon-or a naturellement été au cours des dernières années considérablement plus élevée Par contre on suppose que les réserves d'avoirs étrangers sont dans la plupart des cas évaluées au prix coûtant en monnaie nationale (monnaie papier)

\* Chiffre provisoire ou estimé

a) 31 X. b) 30 VI c) 31 III de lannée suivante d) 24 XII

<sup>1</sup> Egypte avoirs étrangers principalement fonds d'Etat britanniques (à l'exclusion des valeurs détenues dans le dépar tement commercial de la Banque qui ne figurent pas séparément

dans les bilans)

1 Union Sud Africaine les chiffres pour l or détenu en dehors
de l Union par les banques privées (c est à-dire par leurs succursales en Rhodésie et au Sud-Ouest africain) comprennent des monnaies divisionnaires

Canada la réserve-or des « Chartered Banks » comprend de l or à l'étranger et une faible proportion de monnaies divi sionnaires non indiquées séparément Lets Unis contenu du \$ en or fin jusqu en 1933 1 50463 g

- en 1934 0 88867 g
  Salvador contenu du colon en or fin jusqu en 1933 (trois banques) 0 75232 g en 1934 (Banco Central de Reserva) 0 44434 g
  • Indes néerlandaises
- Indes néerlandaises les devises ne comprennent pas les disponibilités à l'étranger lour montant n'étant pas indiqué dans les rapports de la Banque 
   Iran réserve-or (15 875 kg au 31 III 1934) indiquée en rials or d'après la parité-or fixée en mars 1932 et suspendue

ultérieurement

Slam avoirs étrangers jusqu en 1930 principalement en livres calculées d après la parité légale adoptée le 15 IV 1928 la plus grande partie de ces avoirs a été convertie en 1931 en or détenu à l'étranger L or à l'étranger a été de nouveau converti en 1933 en livres

Albanie non compris les fonds d Etat étrangers (61 mil lions le 31 XII 1933)

- lions le 31 XII 1933)

  10 Autriche contenu du schilling en or fin jusqu en 1933

  10 21172 g en 1934 0 16667 g

  11 Estonie 1926-1927 Banque d'Estonie et Trésor

  12 France les dépôts d'or à l'étranger ne comprennent
  pas la partie amortie lors de la stabilisation Le solde indiqué
  dans le tableau n'était à la disposition absolue de la Banque
  que depuis avril 1927

  13 Grèce jusqu en 1927 Banque nationale de Grèce Depuis
  avril 1932, l'or et les avoirs étrangers ne sont plus indiqués
  séparément

séparément 14 Italie

<sup>34</sup> Italie or à létranger créances sur le Gouvernement pour l or déposé à létranger pendant la guerre les avoirs étrangers ne comprennent pas les disponibilités à létranger dont les montants en millions de

guiden (d après les rapports annuels) le 31 III 1927 1934 étaient 32 28 37 24 32 18 8 1 — 1º Portugal Fonds d'Etat étr 1926 1930 valeur totale au cours d'achat Autres avoirs étrangers réserve nette

17 Tchécoslovaquie contenu de la koruna en or fin jusqu en 1933 0 04458 g en 1934 0 03715 g
18 Yougoslavie jusqu à 1930, les avoirs étrangers sont évalués d'après les parités nominales
18 Australie les données relatives à l'or dans les banques privées comprennent, jusqu en 1929 une certaine quantité d'argent (probablement quelque 15 %). L'or détenu par ces banques a été transféré en 1930 à la « Commonwealth Bank» Entre cette année et 1934 leurs autres réserves métalliques sont tombées de 3 millions à 1,9 million de livres. Les avoirs étrangers ne comprennent pas les fonds d'Etat britanniques, dont la plus grande partie est détenue par le service de caisse d'éparque.

d épargne.
Nouvelle-Zélande il Nouvelle-Zélande jusqu en 1933 banques commerciales démission les réserves d'or comprenant une faible partie de monnaies d'appoint en 1934 nouvelle Banque de réserve Note Throughout this table except as regards Austria Czechoslovakia Salvador and the United States in 1934 gold reserves are expressed in terms of the most recent legal gold parity prevailing in each country see Table 186 (Exchange rates) and the detailed notes to that table particularly as regards the following countries Algeria and Morocco (French francs) and Belgian Congo (Belgian francs) Bolivia Brazil Chile, Costa Rica Ecuador, Guatemala and Peru India Persia and Turkey Belgium Bulgarna Finland France Greece Italy Poland Portugal Roumania and Yugoslavia

The paper value of the gold reserves of countries the exchange

Roumania and Yugoslavia

The paper value of the gold reserves of countries the exchange value of whose currencies has depreciated substantially in consequence of the suspension of the gold standard has of course been considerably greater in recent years Foreign assets reserves on the other hand are believed in most cases to be evaluated at their cost price in terms of national (paper)

\* Provisional figure or estimate

- a) 31 X b) 30 VI c) 31 III of the following year d) 24 XII
- <sup>1</sup> Egypt foreign assets mainly British Government securities (excluding those held in the commercial banking department of the Bank which are not shown separately in the balance-sheets)
- <sup>2</sup> Union of South Africa the figures for gold held outside the Union by the joint-stock banks (*i e* by their branches in Rhodesia and South West Africa) include subsidiary coins
- <sup>a</sup> Canada gold reserves of Chartered Banks including gold abroad and a minor proportion of subsidiary coins not shown separately from the domestic reserves

  <sup>a</sup> U S A fine gold content of \$\circ{a}\$ up to 1933 1 50463 g in 1934 0 88867 g

- Salvador fine gold content of colon up to 1933 (three banks) 0 75232 g in 1934 (Banco Central de Reserva) 0 44434 g
- $A^{\bullet}$  Netherlands Indies the foreign exchange reserve excludes balances abroad which are not shown separately in the Bank s returns
- 'Iran gold reserve (15 875 kg on 31 III 1934) expressed in gold rials according to gold parity fixed in March 1932 and
- subsequently suspended
  Slam foreign assets up to 1930 mainly in sterling calcu-lated at legal parity adopted on 15 IV 1928 most of these assets were converted into gold abroad in 1931 Gold abroad reconverted into sterling in 1933
- \* Albania excluding foreign Government securities (61 millions on 31 XII 1933)
- Naustria fine gold content of Schilling up to 1933 0 21172 g in 1934 0 16667 g
- 1 Bis 1934 0 1000/g
  1 Estonia years 1926 1927 Bank of Estonia and Treasury
  1 France the gold deposits abroad exclude the amount
  written off at the date of stabilisation The balance shown
  was not at the free disposal of the Bank prior to April 1927
- <sup>13</sup> Greece up to 1927 National Bank of Greece Since April 1932 gold and foreign assets are not shown separately
- 14 Italy gold abroad claims on the Government on account of gold deposited abroad during the war

  15 Netherlands foreign assets exclude balances abroad amounting in million gulden (according to annual reports) on 31 III 1927 1934, to 32 28 37 24 32 18 8 1 —

- Portugal foreign Government securities 1926 1930 aggregate values at rates of purchase Other foreign assets not reserve
   Czechoslovakia fine gold content of Koruna up to 1933, 0 04458 g , in 1934 0 03715 g
   Yugoslavia up to 1930 the foreign assets are reckoned at their nominal parities
   Australia the gold with the joint stock banks includes up to 1929 a certain proportion (probably some 15 per cent) of silver The gold held by these banks was transferred to the Commonwealth Bank in 1930 Between that year and 1934 their remaining metallic reserves dropped from £3 0 to £19 million The foreign assets exclude British Government securities the greater part of which are held in the Savings Bank Department
- New Zealand up to 1933 note-issuing commercial banks gold reserves including a small proportion of subsidiary coin in 1934 new Reserve Bank

# Tableau 116 RÉSERVES CENTRALES DOR MONÉTAIRE DU MONDE Table 116 CENTRAL MONETARY GOLD RESERVES OF THE WORLD

(Exprimées en millions de dollars — In terms of dollars (000,000 s omitted))

	1925	1996	1927	1926	1929	1930	] ;	981	1932	1938	]	984	
PAYS	ХII	xII	XII	XII	XII	XII	VI	ХП	XII	XII	1V	хп	COUNTRY
AFRIQUE	72	72	76	77	77	73	69	78	86	181	142	155	AFRICA
Algérie Congo belge Egypte	1 17	6 1 18	6 1 19	7 1 18	8 1 19	8 1 20	8 1 21	8 2 21	8 2 33	8 2 33	8 2 32	8 2 32	Algeria Belgian Congo Egypt
Maroc Union Sud Afr <sup>1</sup>	48	47	50	3 48	3 46	3 41	3 36	4 43	39	84 84	96	109	Morocco Union of S Afr 1
Amérique du Nord	4,211	4 313	4,206	8 937	4,051	4 419	4,750	4 195	4,182	4,189	4 766	4,094	NORTH AMERICA.
Canada Etats Unis	226 3 985	230 4 083	3 977	191 3 746	3 900	194 4 225	157 4 593	144 4 051	137 4 045	127 4 012	126 4 640	129 4 865	Canada U S A
AMÉRIQUE CENTR ET DU SUD	678	647	727	789	715	555	470	870	863	360	367	876	CENTRAL AND SOUTH AMERICA
Argentine * Bolivie	436 8	436 9	461 9	473 10	405 5	411 2	349 2	252 6	248 6	238 2	238 3	238	Argentine * Bolivia
Brésil Chili	54 34	56 10	101 7	149	150 8	11 8	8	12	10	12	12	4 17	Brazil Chile
Colombie Equateur	15 5 17	18 5	20 2 6	24	22 1 7	17	10 1 5	9	12 3 4	14 3	15 3	11 3 14	Colombia Ecuador
Mexique * Pérou Uruguay	21 57	21 57	23 68	6 21 72	21 68	18 61	16 58	12 53	11 48	11	1 1 1 1 4 9	11	Mexico * Peru
Venezuela Autres pays	16 15	15 15	16 14	18 8	18 10	15	15	15 7	15	15	15 *6	48 *20 *7	Uruguay Venezuela Other countries
Asie	767	755	788	738	781	601	626	469	447	432	448	455	Asia
Et des Détroits Inde (brit)	5 109	109	119	124	128	128	151	$\begin{smallmatrix}2\\162\end{smallmatrix}$	162	*2 162	*2 162	*2 162	Str Settlements
Indes néerl Iran	74	79	72	68	56	56	46	45	42	41	45	46 12	Neth Indies
Japon 4 Philippines Siam	576 3	562 3	542 3	541 3	542 3	412 3	424 3	234 3 23	212 1 28	212 *1	227 *1	232 1	Japan 4 Philippines Siam
URSS	94	84	97	92	147	249	261	828		416	423	489	USSR .
Europe (sans 1 U R S S)	8 178	3 405	8,504	4 245	4,567	5 053	o 112	5 869	6 494	6 527	6 431	6 534	EUROPE (excl USSR)
Albanie Allemagne	303	452	460	666	560	544	354	1 251	209	109	1 34	.1 36	Albania Germany
Autriche Belgique	2 53	7 86	12 100	24 126	24 163	30 191	30 200	27 354	361	27 380	27 369	27 348	Austria Belgium
Bulgarie Danemark	8 56	8 56	9 49	10 46	10 46	11 46	11 46	11 39	11 36	11 36	11 36	11 36	Bulgaria Denmark.
Dantzig Espagne	490	493	502	494	495	471	468	434	436	6 436	437	5 438	Danzig. Spain.
Estonie Finlande	3 8	3 8	3 8	2 8	2 8	2 8	2 8	2 8	8	5 8	5 8	7 8	Estonia Finland.
France • Grèce	800 13	800 13	799 15	1 247	1 631 8	2 099	2 211	2 683 11	3 257	3 015 24	3 117 25 14	3 218 23	France Greece.
Hongrie Italie	10 221	30 223	34 239	35 <b>266</b>	29 273	29 279	20 283	18 296	307	14 373	14 340	14 306	Hungary Italy
Lettonie Lithuanie	5 3	5 3	5 3	5 3	5 4	5 <b>4</b>	5 4	6 5	5	9 5	9	9	Latvia Lithuania
Norvège Pays-Bas	39 178	39 166	39 161	39 175	39 180	39 171	39 200	42 357	39 415	38 371	36 338	36 338	Norway Netherlands
Pologne Portugal	26 11	27 9	58 9	70 9	79 9	63 9	64 9	67 13	ა6 24	53 34	338 55 39	56 40	Poland Portugal
Roumanie' Royaume-Uni et	46	47	<b>4</b> 8	49	55	55	53	58	57	59	60	62	Roumania 7 United Kingdom
État l d Irl Suède	704 62	735 60	742 62	746 63	711 66	722 65	800 64	590 55	587 55	933 99	935 99	938 94	& Irish F St Sweden
Suisse Tchécoslovaquie	90 27	91 27	100 30	103 34	115 37	138 46	162 46	453 49	477 31	386 51	316 66	368 66	Switzerland Czechoslovakia
Turquie Yougoslavie	15	17	17	18	18	19	27	4 31	10 31	12 32	12 31	13 31	Turkey Yugoslavia
OCÉANIE	162	141	189	141	117	104	108	79	62	23	23	17	OCEANIA
Australie * Nouv Zélande *	128 34	107 34	105 34	109 32	89 28	75 <b>29</b>	74 29	51 28	41 21	2 21	2 21	<u>2</u> 15	Australia • New Zealand •
Total	9,157	9,417	9 487	10,019	10 405	11 054	11 891	11,888		12,028	12 600	12,970	Total
TOTAL 8 URS.S	9,068	9 888	9 890	9,927	10 258	10 805	11 180	11,060	11 684	11 612	12 177	12 581	TOTAL excl. USSR.

NOTES AU TABLEAU 116 - Réserves centrales dor

Ce tableau réunit les réserves centrales dor figurant au tableau 115, ramenées à une unité commune le dollar des États Unis à la parité de \$1 = 1,50463 gramme d or fin, qui avait cours légal pendant toutes les années anté rieures à 1934 Il inclut en principe tout l'or que possèdent effectivement les banques d'émission et les services d'émission des Trésoreries Lor spécialement réservé (\* earmarked \*) à l'étranger est toujours compris dans le chiffre du pays pour le compte duquel cet or est ainsi réservé et exclu du chiffre du pays où il est déposé Tout or qui pourrait être détenu par les Fonds d'égali sation des changes établis par certains gouvernements au cours des dernières années n'est pas compris dans le

Dans la note générale concernant ce tableau donnée dans les éditions précédentes de cet Annuaire on avait attiré l'attention sur certains faits importants relatifs à lor qui se sont produits depuis le début de la crise financière internationale au milieu de 1931 suivi de la suspension de l'étalon or par un grand nombre de pays Une partie importante de l'or thésaurisé dans les pays orientaux a reparu depuis cette date — jusqu'à la fin de 1934 de l'Inde et de la Chine seulement environ 750 millions de \$ — et en outre des montants considé rables d'or provenant d'autres sources non monétaires sont également devenus disponibles pour des fins moné taires De plus la hausse de la valeur de l or par rapport aux marchandises et aux services dans le monde entier et par rapport aux monnaies nationales dépréciées de la plupart des pays producteurs d or a stimulé la production de ce métal (voir le tableau y relatif) Entre le milieu de 1931 et la fin de 1934 la production d'or nouveau dans le monde non compris l'URSS s'est élevée a plus de 1600 milhons de \$ et l'on estime que seulement une petite fraction de ce montant — moins de 10 % — a été absorbée par la demande fortement réduite de l'indus trie Dautre part les réserves centrales d'or du monde non compris l'URSS ont augmenté d'un peu moins de 1 400 millions de \$ Si pour la comparaison on estime que l'or ancien provenant de la thésaurisation en Orient et dautres sources non monétaires ainsi que lor nouveau non absorbé par l'industrie au cours de cette période s élève à environ 2 400 millions de \$ 11 existerait un surplus invisible d'environ 1 milliard de \$ à la fin de 1934 Une partie de ce surplus peut représenter l'or acquis par les Fonds d'égalisation des changes et même les banques centrales, et dont on ne connaît pas le montant mais la majeure partie est sans doute constituée par l or qui a été thésaurise dans certains pays occidentaux depuis le milieu de 1931 Ce surplus était même plus élevé à la fin de 1933 mais une certaine proportion en est retournée aux reserves centrales en 1934 ce fait a con tribue a l'accroissement exceptionnel de ces réserves en 1934

<sup>1</sup> Union Sud Africaine <sup>1</sup>Union Sud Africaine y compris les montants approximatifs de l'or détenu par les banques dans leurs succursales de Rhodésie et du Sud Ouest africain

<sup>8</sup>Argentine réserves d'or de l'Office de conversion seule compris les montants approxi

Mexique Banque du Mexique seulement
4 Japon stocks d'or détenus à l'intérieur du pays par la
Banque du Japon et le Gouvernement Sil y avait de l'or
détenu à l'étranger jusqu'en 1929 il figurait avec les autres

avoirs étrangers

b Union des Républiques soviétistes socialistes

compatible importantes Outon des Républiques soviétistes socialistes au cours de la période envisagée des quantités importantes dor russe ont été exportées ou mises en gage à l'étranger On ne peut pas conclure des renseignements dont on dispose si et dans quelle mesure cet or s'est incorporé aux réserves des autres pays tout en continuant à figurer dans les chiffres des réserves russes.
France en 1925 et 1926 le chiffre indiqué pour la réserve comprenait une somme de 89 millions de dollars d or misen gage à l'étranger Cat or blen qui in était pes inclus dans les nanges à l'étranger Cat or blen qui in était pes inclus dans les nanges de l'étranger Cat or blen qui in était pes inclus dans les nanges en cape de l'étranger Cat or blen qui in était pes inclus dans les nanges de l'étranger Cat or blen qui in était pes inclus dans les nanges de l'étranger cat or blen qui in était pes inclus dans les nanges de l'étranger les des l'étrangers de l'étranger l'étrangers de l'é

réserve comprenait une somme de 89 millions de dôllars d'or mis en gage à l'étranger Cet or bien qu'il n'était pas inclus dans les stocks d'or relevés dans les autres pays ne constituait pas une réserve « libre » de la Banque de France Il a été libéré en 1927 ° Roumanie 1925-1928 y compris l or déposé à Londres pour un montant d'environ 19 millions de dollars soulement l or du Département d'émission de la Banque du Commonwealth ° Nouvelle-Zélande les montants de pièces divisionnaires qu'i figuraient dans les chiffres de la réserve des banques d'émission publiés jusqu en 1933 ont été déduits d'après une évaluation établie sur la base des renseignements officiels

NOTES TO TABLE 116 - CENTRAL GOLD RESERVES.

This table summarises the national central gold reserves according to Table 115 in terms of a common unit of measure — the US dollar reckoned on the basis of a measure — the US dollar reckoned on the basis of a content of \$1 = 150463 grammes of fine gold which was legally in force during all the years considered except 1934 It includes in principle all gold in the actual possession of banks of issue and note issue departments of Treasuries Gold held under earmark abroad is in all cases included in the figure for the country for whose account it is ear marked and excluded from the figure for the country where it is deposited. Any gold which may be held by the Exchange Equalisation Funds established by certain Governments in recent years is not included in the table

In the general note accompanying the present table in previous editions of this Year Book attention has been drawn to certain important gold developments which have taken place since the outburst of the international have taken place since the outburst of the international financial crusis in the middle of 1931 and the subsequent suspension of the gold standard by a large number of countries. A substantial proportion of the gold hoards in Eastern countries has been coming forward since that date — from India and China alone some \$750 million up to the end of 1934 — and in addition considerable amounts of gold from other non monetary sources have become available for monetary were Eventure. likewise become available for monetary use the appreciation of gold in terms of goods and services in the world as a whole and in terms of the depreciated national currencies of most gold producing countries has given an impetus to gold production (see corresponding table) Between the middle of 1931 and the end of 1934 over \$1 600 million of new gold has been produced in the world apart from the USSR and of this amount only a minor proportion — less than 10% — is estimated to have been absorbed by the greatly reduced demand from the arts On the other hand central gold reserves of the world apart from the USSR increased by somewhat less than \$1 400 million. If for purposes of comparison the total of the old gold that has come forward from hoards in the East and other non monetary sources and the new gold produced which has not been absorbed in the arts in that period be very roughly estimated at some \$2 400 million there would have been, at the end some \$2 400 million there would have been, at the end of 1934 an invisible surplus of roughly a milliard dollars. This surplus may in part be accounted for by unrecorded acquisitions of gold by Exchange Equalisation Funds or even central banks but represents undoubtedly in the main fresh hoarding which has taken place in certain Western countries since the middle of 1931. The surplus was even larger at the end of 1933 but a certain proportion thereof certain the central gold received to the central gold receiver in 1934. tion thereof accrued to the central gold reserves in 1934 a fact which accounts for the exceptionally large increase in their total in that year

- Union of South Africa including approximate amounts of gold held by the joint stock banks at their branches in Rhodesia and South West Africa

  Argentine gold reserved.
  - gold reserves of the Conversion Office only
  - Mexico Bank of Mexico only
- <sup>4</sup> Japan domestic gold holdings of the Bank of Japan and the Government Gold held abroad until 1929 if any was not shown separately from other foreign assets
- 'Union of Soviet Socialist Republics in the course of the period considered important amounts of Russian gold have been exported or pledged abroad It does not emerge from available information to what extent if any such gold has become incorporated in the reserves of other countries while still being included in the Russian reserve figures includes an amount of \$89 million of gold pledged abroad which although not comprised in the recorded gold stocks of other countries did not constitute a free reserve of the Bank of France This gold was released in 1927
  'Roumania 1925-1928 including gold deposited in London amounting to about \$19 million.

  Australia gold with the Issue Department of the Commonwealth Bank only

  New Zealand the amounts of subsidiary coin included in the published gold reserve of the note-issuing banks up to 1933 have been estimated on the basis of specially furnished official information and are here deducted Union of Soviet Socialist Republics in the course of the

official information and are here deducted

#### Tableau 117 TAUX DE L'ESCOMPTE DES BANQUES CENTRALES Table 117 RATES OF DISCOUNT OF CENTRAL BANKS

Période Period	Union Sud Afric Union of S. Africa	Albe nie Alte	magne Ger-	Austral		Belgique Belgium	Bulgarie Bulgarie	Canada	Chili Chile	Dane mark Den mark	Dantzig Danzig	Espagne Spain	i	Etate United Fed Res Bank New York	States 12 Fed. Reserve	Finlande Finland	France	Grèce Gresce
Moyenno-Aver 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 Th de	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	7 5	9 1 6 7 7 1 4 9 6 8 5 2 4 4	4 6 5 3 6 5	7 04 5   6 83 5   5 25	5 7 7 06 5 41 4 25 4 35 2 96 2 5 3 47 3 5 2 93	10 10 10 9 96 9 5 10 9 05 8 58 7		7 83 7 1 6 4 6 41 7 36 5 23 4 5	5 5 5 12 4 19 4 22	9 18 6 75 5 77 6 53	5 5 5 5 5 5 5 7 8 6 24 6 41 6 91	10 9 52 8 7 5 7 62 7 76 6 83 5 57 5 5 5 37	3 42 3 84 3 79 4 5 5 16 3 04 2 12 2 81 1 54		8 54 7 5 6 87 6 26 7 6 49 6 52 6 77 5 58 4 46		i
1933 XII 1934 I	35	7 5		4 75		3 5	8		45	25	3	6	5 5 5 5	2 2	2 88 (') 2 92	4 5 4 5	2 5 2 5	7
II IV V VII VIII IX X XI	33333333333333333333333333333333333333	77777777777777	444444444444444444444444444444444444444	4 77 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1	5555 555555 555555	77777777777777		\$4\$45555555555555555555555555555555555	2222222222222	3333333344444	66666665555	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	264 225 255 255 255 255 255 255 255 255 25	\$5555555555 \$44444444444444444444444444	5 55555555	777777777777777777777777777777777777777
1935 I II III IV V	3 5 3 5 3 5 3 5 3 5	7 5 7 5 7 5 7 5	4 4 4 4	4 25 4 25 4 25 4 25 4 25	4 4	2 5 2 5 2 5 2 5 2 6 dernier	7 7 7 7 7 chang	2 5 2 5 2 5 ement	4 4 4 4	2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 Date	4 4 4 6 e of la	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 st cha	5 5 5 5 5	1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	2 22 2 13 2 13 2 13 2 13	4 4 4 4	2 5 2 5 2 5 4 6	7 7 7 7 7
	15/V 1938	16/X 1933	1 22/IX 1932	107/X 1934	1 28/II 1985	16/V 1985	2/I 1934	11/III 1 <b>9</b> 35	23/I 1935	1/ <b>XI</b> I 1933	2/V 1935	29/X 1934	27/IX 1934	1/II 1 <b>9</b> 34		8/XII 1934	28/♥ 1935	14/X 1988
Période Period	Hongrie Hun gary	Inde India	Indes néeri Netheri. Indies	Italie J Italy J	apon Lettor apan Latv		Nou velle Zélande New Zealand	Pays Bas No- ther lands	Pérou Peru	Pologn Polano		Boums nie Roums nis	Royaume Uni United Kingdom	Suède Sweden	Suisse Switzer land	Tohéoo slovaqui Czecho slovakis	Tur-	Yougo- alavie Yugo- alavia
Moyenne-Aver 1925 1925 1927 1928 1929 1930 1981 1982 1983 1983	6 65 6 25 7 6 5 92 6 89 5 74 4 5		4 5 4 27 4 86 4 85 4 5 4 5 4 17	6 46 7 7 7 9 5 5 9 8 5 5 5 6 5 8 5 4 3 10 3	5 48 6 2 5 48 6 5 39 6 5 4 6 5 3 6 4 02 5 5 8 65 5 5	5 3 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6 7 5 5 5 5 6 6 6 7 5 5 5 6 6 6 7 5 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6 6 7 5 6 6	8 8 4 7 4 6 8 4 5	3 9 3 5 3 72 4 5 5 12 3 21 2 48 2 65 2 87	1	7 5 7 2 5 8 5	1 8 5 4 8 1 7 7 1 6 6 2 5 4	6 6 8 2 1 9 8 2 3 7 1 6 2 8 5 9	3 42 5 3 93 7 3 01 6 2 3 2	4 5 4 15 4 01 4 74 3 72 4 09 4 39 3 17 2 5	3 5 5 5 5 5 8 6 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	5 1 3 5 3 5	3 9 4 5 7 52 7 5 75 5 5	6 82
1933 XII 1934 I		35	45		3 65 5 5 3 65 5 5	.	1	25	6	5	5 5	-	2	25	2	3 5	1	75
II III IV V VII VIII IX X XI XII		333333333333333	555555 555555 55	33898999994 <u>4</u>	3 65 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		4 5 4 5 4 5 4 5	222222222222	6666666666	5555555555555	555555555555555555555555555555555555555	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	_	5555555555 222222222555	222222222222	33333333333333	1	777775555555 6666666
1935 I II III IV V	4 5 4 5 4 5 4 5 4 5	3 5 3 5 3 5 3 5 3 5	35555 3333 3	4 4 3 5 3 5 3 5	,	3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 dernier		2 5 2 5 2 5 4 5	6 6 6	5 5 5 5 Date	5 5 5 5 6 of la	4 5 4 5 4 5 4 5 4 5		25 25 25 25 25	2 2 2 2 2 5	3 5 3 5 3 5 3 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6 5 5 5 5

Pays-Bas — Netherlands France

Note The annual figures represent averages of daily rates

Note Les chiffres annuels représentent les moyennes des taux journaliers

1 Btats Unis Taux moyen obtenu par les Banques de la Réserve fédérale sur le total des effets escomptés,

2 Etats-Unis moyenne mensuelle simple des taux journaliers

2 Lettonie, Pérou effets commerciaux à 90 jours et d'agri eulture à 6 mois

4 Australie taux du découvert de la « Commonwealth Bank »

4 Autres taux dans le courant des mois :

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> United States Average rate carned by Fed Res Banks

<sup>1</sup> United States Average rate earned by Fen Res Danas on bills discounted.
2 United States: simple monthly average of daily rates
3 Latvia Peru: 90 days commercial paper and 6 months' agricultural bills
4 Australia Overdraft rate of the Commonwealth Bank
5 Other rates during the months
4-2. 17/35 2.5% 1-15, 7/28. 4%
1-22. V/ 25 2.5% 22-26 V/25 2% 26-27 V/25 4%

# Table 118 TAUX DE L'ESCOMPTE HORS BANQUE. Table 118 MARKET RATES OF DISCOUNT

a) Fluctuations des taux pour effets de premier ordre — a) Fluctuations of rates for prime paper

	Allemea	ne — German	Belgiqu	ie Belgi	um		anema:			3	tate-U	J — sin	United S	tater	Т	1	France	***************************************
Période Period				les — Brusse r commercia 1-3 mois nercial paper 3 months	¹	Copenhague Taux d escompte des banques Bankers discount rate			1	4-6 :	mmerc	- 1	New York Acceptations bancaires 90 jours Bankers acceptances 90 days			Papier 45- Comm		
	Max.	Min Mo			Moy	Max.	Min	Moy	Max.	1		Moy Aver	Max.	Min	Moy	Max	Min	Moy
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	7 6 875 7 5 6 875 8 25 1 6 938 8 875 3 875	5 5 6 3 125 4 4 625 6 3 875 4 3 875 3	4 8 54 4 4375 37 5 43 8 4375 14 2 4375 95 3 375 38 3 77 2 625	3 75 4 3 9375 4 5 2	13 I	55556632	55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 4 19 4 22 4 5 3 17 2 5	4 5 75 6 25 4 25 4 5 1 5	5 2	75 3 26 2 25 1 75 1	84 5 84 6 58 2 67 2 84 1 72	4 75 4 623 5 125 4 3 75 3 4 625 0 50	3 375 3 75 1 875 0 875 0 375 0 25	4 1 5 08	4 75 1 3 875 2 3 625 8 3 4375 1 2 0625 1 1 875 0 2 4375 1 2 875 1	875 5 375 375 0625 875 08 375 (a)	2 98 3 46 2 32 1 57 1 28 1 83 2 12
1933   III  V VI  VII-IX  X XII	3 875 3 875 3 875 3 875	3 875 3 3 875 3	38 3 38 2 625 38 3 375 38 2 625	2 50 2 3125 2 1875 2 0625	30	3 5 3 5 3 3	3 5 3 2 5	3 5 3 33 3 2 83	4 5 3 25 1 75 1 5		5 25	2 17 2 1 50	3 625 2 0 5 0 63	0 25	1 04 0 59 0 38 0 42		08 75 125 25	1 84 1 91 1 53 2 03
1934 I II III IIV V V VI VIII IIX X X XI XII	3 875 3 875 3 875 3 875 3 813 3 813 3 813 3 813 3 75 3 50	3 875 3 3 875 3 3 875 3 3 875 3 3 688 3 3 688 3 3 688 3 3 688 3 3 688 3 3 688 3 3 50 3	88 2 625 88 2 125 88 2 125 88 2 15 88 2 15 76 2 375 75 2 437 75 2 312 75 2 125 83 2 375		2 05 2 07 2 14 2 93 2 11 2 20 2 31 2 15	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	22223255555555555555555555555555555555	1 5 1 5 1 5 1 25 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 0 0 0 0 0 0	75 75 75 75 75 75	1 38 1 13 1 13 0 88 0 88 0 88 0 88 0 88	0 5 0 5 0 25 0 25 0 25 0 25 0 25 0 19 0 13	0 18 0 18 0 13 0 13 0 13	0 19	2 5 2 875 2 2 875 2 2 875 2 2 75 2 625 2 1 1 625 1 1 50 1 1 625 1	3125 375 875 625 75 875 8125 625 50 50 375	2 31 2 75 2 88 2 84 2 75 2 16 1 78 1 63 1 56 1 48 1 50
1935 I II III IV V	3 50 3 375 3 375 3 375 3 375 3 375	3 375 3 3 375 3	15 2 375 38 2 375 38 2 375 38 2 375	2 375 2 375 2 375 2 375	2 38	25 25 25 25 25 25	2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5	2 5 2 5 2 5 2 5 2 5	1 0 75 0 75 0 75 0 75	0	75 75 75	75 0 75 0 75	0 13 0 13 0 13 0 13 0 13	0 13 0 13 0 13 0 13 0 13	0 13 0 13	2 125 2 2 2 1875 2	75 125 125 125 125	1 92 2 13 2 13 2 16
		n Japan	Pays-Bas	- Netherla	nds	Roy	Uni -	- U K	:	Suè	ie —	Sweden	Sula	e — Bwit	zerland	Cs	echoslov	
Période Period	Papier 6 Comm	I kio commercial 30 j ura nercial paper 40 days	Esco	nsterdam mpte privé te discount		Tr	Traites bancaires Papier commercia 90 jours 3 mole Commercial pape 90 day 3 months			l paper ths		Zurich Effets à 3 months	billa	Escompt 3 m	ols et :	noins ount orter bills		
,	Max.	Min Moy	Max.		ver	Max	м	(in	Aver	Max	Min	Aver	Max	r. Min	Aver	Max.	Min.	Moy
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	5 80 5 04 5 11 5 15 6 21 4 93	6 24 6 64 5 19 5 55 4 78 4 85 4 75 4 85 4 49 4 85 4 56 5 24 4 38 4 49 4 38 4 38	4 5 5 5 3 75 8 0625 2 6875 4 3125	2 75 3 3 75 4 3 1875 4 1 1875 2 0 5 1 0 875 0 0 375 0	76 4 18 4 82 6 06 4 42 5 85 5 08 1 87 1	625 25 437 906 812 25	3 6 4 2 5 2 3 1 3	125 938 75	5 26 2 57 3 61 1 87 0 69	44555 48632	4 8 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	4 7 3 7 4 0 4 3	13 4 43 5 23 25 92 91 75	0 94	3 33 3 31 2 01	5 5 5 5 6 5	4 75 4 75 4 75 4 5 3 5	4 84 4 87 5 01 4 46 4 77 5 15 3 57 3 5
1933 I-III IV VI VII-IX X XII	4 745 4 38	4 38 4 68 4 38 4 51 4 38 4 38 4 38	4 25 4 3125	0 50 1 0 50 1	48 0 63 0 84 0 49 1	75 5625	0 3	75 0	53	3 5 3 5 3 3	3 5 3 2 5	3 3	3 1 5	1 5 1 5 1 5 1 5	1 5 1 5 1 5 1 5	4 5 3 5 3 5 3 5	3 5 3 5 3 5 3 5	3 77 3 5 3 5 3 5
IV V VI VIII IX X X XI XII	4 38 4	4 88 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38	0 9875 1 5 2 25 2 125 0 875 0 9375 0 9375 0 625 0 625 0 625	0 5625 0 1 1 6875 2 9375 1 0 6875 0 6 6875 0 0 625 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	75 1 23 0 4 0 87 0 77 0 74 0 60 0 62 0 62 0	9688 9688 9378 9688 9378 8128 7813 8438 5313 625	0 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	75 (75 (75 (75 (75 (75 (75 (75 (75 (75 (	03 94 94 97 97 91 91 98 81 972 978 978	2222222222222	222255555555555555555555555555555555555	2 5	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	***************************************	33333333333333333333333333333333333333	55555555555555555555555555555555555555
	4 38 4 4 38 4 4 38 4 4 38 4 4 38 4	4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38 4 38	0 6875 0 6875 0 9375 4 625	5625 5625 5625 1 125	51 0 56 0 61 0 0	4063 5624 5938 5938 5938	3 0 3 5 0 3 8 0 5 8 0 5 8 0 5	125 (125 (125 (125 (125 (125 (125 (125 (	38 38 59 59 59	25 25 25 25 25 25	2 5 2 5 2 5 2 5 2 5	2 5 2 5 2 5 2 5 2 5	1 5 1 5 2 5 2 5	1 5 1 5 1 5 1 5 2	1 5 1 5 1 5 1 8 2 39	3 5 3 5 3 5 3 5 3 5	3 5 3 5 3 5 3 5 3 5	3 5 3 5 3 5 3 5 3 5

Tableau 118 (/ın) Taux de l'escompte hors banque — Table 118 (Concluded) Market rates of discount

b) Taux pour papiers divers

b) Rates for various papers

<b></b>	Bulgarie — Bulgaria	Hongrie — Hungary	Italie Italy	Pologne <sup>3</sup> — Poland <sup>3</sup>	Roumania Roumania	Yougoslavie Yugoslavia	
Période Period	Sofià Escompte privé Private discount	Budapest Papier commercial jusqu à 3 mois Commercial paper up to 3 months	Milan Escompte privé effets de commerce à 4 mois Private discount com mercial bills 4 months	Taux de l Association des banque privées ; effets à 4 5 mois ; Rates of the Association of privat banks 4 5 months bills	Buoerest	Lyoublyana, Belgrade, Zagreb Taux d escompte privé moyen Average private	
	Δ.	<b>A.</b>	Δ.	A. B	Α.	discount rate	
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	11 - 14 11 - 15 11 - 16 9 - 14 5 9 5 - 14 8 - 12 8 - 10	6 5 - 8 5 7 12 - 9 5 37 - 10 25 5 5 - 10 5 4 38 - 10 4 38 - 7 5 4 38 - 7 5	6 - 8 5 5 - 6 5 5 75 - 7 5 75 - 7 4 75 - 7 25 4 5 - 7 25 3 - 4 5	b) 8 - 12 b) 11 3 12 2 7 5 - 13 11 4 7 5 - 11 10 6 6 - 9 5 9 3 4 5 - 9 5	2   14 - 18 6   12 - 16 5   10 - 16 7   10 - 14 8   7 - 14	10 - 18 9 - 16 9 - 12 9 - 14 9 - 14 9 - 13 5 9 - 12 5	
1933 X XI XII	8 - 11 8 - 11 8 - 11	4 38 - 7 5 4 38 - 7 5 4 38 - 7 5	35 - 4 35 - 4 3 - 35	6 - 9 5 9 3 6 - 9 5 9 3 6 - 9 5 9 3	7 - 12 7 - 12 7 - 12	9 - 13 5 9 - 13 5 9 - 12 5	
1934 I II IV V VI VII VIII IX X XI XII	8 - 10 8 - 10 8 - 10 8 - 10 8 - 10 8 - 10 8 - 10 8 - 10 8 - 10 8 - 10 8 - 10 8 - 10	4 38 7 7 7 7 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55555555555555555555555555555555555555	5 - 9 5 5 9 2 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	7 - 12 7 - 12 7 - 12	9 - 12 5 9 - 12 9 - 12 9 - 12 9 - 12 9 - 12 9 - 12 9 - 11 9 - 11 9 - 11 9 - 11	
1935 I II III IV V	8 - 10 8 - 10 8 - 10	45 - 75 45 - 75 45 - 75	4 - 45 4 - 45 35 - 4 35 - 4	45-95 5-95 89 5-95		9 - 11 8 - 10 8 - 10 8 - 10	

Sources Les données sont publiées régulièrement dans le Bulletin mensuel de Statistique de la Société des Nations

Sources l'he data are published regularly in the Monthly Bulletin of Statistics of the League of Nations

Note — Les données de la partie a) du tableau représentent les taux maxima et minima enregistrés au cours de chaque mois, ainsi que les cours moyens calculés d'après les taux journaliers La partie b) du tableau indique des taux pour papiers divers La terminologie employée est celle en usage dans chaque pays des dénominations différentes ne corres pondent pas nécessairement à des effets de nature différente. Les décimales ont été calculées dans de nombreux cas d'après des données originales exprimées en fractions

A. Taux extrêmes B Moyenne des taux les plus fréquents

- <sup>1</sup> Allemagne du 12/VII au 3/IX/1931 bourses fermées.
- <sup>2</sup> Etats Unis maximum et minimum limites de variations des taux prépondérants
  - <sup>a</sup> Pologne effets pouvant être réescomptés à la Banque
  - a) Fin de semaine,
  - b) 30 VI 31 XIL

Note — The data given in part (a) of the table represent the maximum and minimum rates recorded during each month and the average rates calculated from daily quotations Part (b) shows the range of rates for various bills The terminology employed is that in use in each country differences in terms do not necessarily represent differences in the character of the bills The decimals shown have frequently been calculated from rates originally given in fractions

- A. Range of rates B Average of most frequent rates
- $^{1}\,\mathrm{Germany}$  from 12/VII to 3/IX/1931 stock exchanges were closed
- <sup>3</sup> United States not actual max. and min, but range of prevailing rates
  - Poland bills which may be re-discounted at the Bank
  - a) End-of week quotations
  - b) 30 VI 31 X II

Tableau 119 NOMBRFS-INDICES DES COURS DES ACTIONS INDUSTRIELLES

Pays Country	Canada	Ohii Ohile	Etate- Unis United State	Mexique Mexic	Japon Japan	Allemagne Germany	Autriche Austria	Belgique Belgium	Danemark Denmark	Espagne Spain	France	Grèce Greece	Hongrie Hungary	Italie Italy
Nombre d actions Number of shares	\$1/100	14	335 /851		64	213	35	80	21	22	164	7	Toutes les actions All shares	74
Base	1926 -	I 1927 - 100	1926 - 100	1929 100	J 1930 100	1924 1926 100	1923 1932 - 100	1/I 1928 100	1/VII 1914 - 100	1925 - 100	1913 - 100	1928 = 100	1926 = 100	1928 100
Moyenne annuelle 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	76 100 132 186 267 172 98 63 94 124 a) 316 210	106 142 166 155 122 190 232 244 a) 171	100 118 154 189 141 87 46 66 81 a) 216 147	100 82 60 51 79 118 a)	75 76 104 177 223	93 106 154 142 126 101 b) 76 h) 51 65 78 a) 125 107	95 91 111 107 98 82 63 53 44 48 c) 96 85	117 104 67 47 35 35 29 98 79	97 86 93 92 97 92 83 73 81 93 e) 101	100 110 125 1.6 168 152 111 83 76 a) 169 156	205 227 275 415 525 444 305 217 235 186 526 469	100 97 75 1) 65 1) 31 50	100 190 189 1,2 117 b) 92 k) 88 79 73 d) 135 132	104 84 100 100 86 60 44 52 61 d) 98
1930 III VI IX XII	210 165 160 120	159 163 155 135	163 143 139 102		e) 90 68 60 69	111 109 93 78	89 84 79 70	77 70 62 54	95 89 88 87	151 151 153 146	485 448 428 349	78 75 67 71	136 117 10ა 96	94 88 79 68
1981 I II III IIV VIII VIII IX X X XI XII	125 129 128 107 89 91 95 94 79 74 87	131 135 137 134 118 110 109 103 104 116 132 138	103 110 112 100 89 87 90 89 76 65 68 54		69 74 80 79 77 82 86 81 78 65 68	72 77 83 84 74 67 Bourse fermée (V ir note) Stock Exchange losed	69 76 76 73 68 58 57 53 48	55 61 56 53 46 54 49 45 40 39 35	84 87 88 87 87 85 85 85 87 77 81 77	139 135 138 129 125 116 105 99 93 84 83 88	366 369 359 343 318 326 309 300 264 245 239 217	70 72 70 61 69 62 64 60 33 B wee	96 103 98 30 78 90 Borne frmée (\inte) 8to k	72 74 72 65 60 63 59 77 54 48 48
1932 I II III III VIII VIII IX X X X I X X I	74 71 72 58 51 49 57 70 74 63 63	149 164 172 175 168 170 173 205 277 231 204 189	54 53 54 42 38 34 36 52 56 48 45		97 99 97 89 90 86 92 96 106 109 126	(See n te) 4 - 46 46 46 49 56 54 5- 59	61 62 60 56 51 51 49 48 52 51 50	38 38 36 33 29 30 31 37 37 34 34 37	77 76 72 68 70 69 70 74 76 74 71	90 91 94 90 85 82 79 80 87 76 76	253 294 272 253 225 229 23 , 243 245 231 235 247	(Virnt) Stok Lalnuge I sed (See n te)	Ex hange cl sed (Se n te) 98 85 83	52 51 49 40 37 37 39 47 48 46 45
1933 I II III IIV V VI VIII VIII IX X X XI XII	61 58 59 70 89 107 122 117 119 104 113	190 196 211 236 228 233 251 266 252 241 240 244	46 43 42 49 65 77 84 79 81 76 77	66 76 85 89 90 92 98 104	169 152 149 157 160 166 174 179 206 211 210	61 67 71 72 70 67 65 61 60 62 65	48 47 45 43 45 45 46 44 43 41 42 40	35 31 34 37 38 38 38 35 33 32	70 75 77 76 80 82 84 83 84 85 87	76 76 74 72 75 75 76 79 85	239 229 215 218 238 251 253 251 246 233 226 224	32 41 41 42 43 44 58 60 66 68 67	86 81 89 78 77 80 89 86 78 74 72	50 48 47 48 51 55 55 55 55 57
1934 I II III IIV VI VI VI II VI II XX XX XX XX XX XX XX XX XX XX XX XX	119 124 129 133 128 126 117 120 119 122 125	247 271 250 243 241 246 245 242 238 237 237 235	84 88 85 88 80 81 80 77 76 76 80 80	112 113 115 121 124 125 123 120 120 118 110	215 215 237 223 229 253 236 232 220 214 197 202	68 72 75 73 72 75 77 79 82 81 78	42 43 45 49 49 48 47 49 51 54 55	33 32 30 30 28 27 26 30 29 27 26 25	89 89 90 92 94 92 93 96 97 96 96 98	89 88 89 89 87 86 82 82 84	212 210 194 200 201 194 185 179 170 164 158 163	68 66 67 71 77 79	78 80 79 77 72 68 68 66 68 67 75	60 63 62 57 57 58 61 63 65 62 62
1935 I II III	130 129 126	237 237	81 80 75	103 104 102 8	192 186 193	81 83 85	61 59 59	27 25	97 96 92		198 188 185		86 90 104	64 65 69

a) Moyennes mensuelles — Monthly averages b) I Vl c) 15 du mois — 15th of month of month e) Moyenne du maximum et du minimum — Average of maximum and minimum.

d) Fin du mois — End of maximum and minimum.

j) 1 19 IX g) 15-31 X h) IV-XII 1) I IX j) Fin de l année — End of year k) IX XII

Table 119 INDEX NUMBERS OF MARKET VALUE OF INDUSTRIAL SHARES

Country	Norvège Norway	Nother- lands	Pologne Poland	United Kingdom			Czecho Czecho slovakia
Nombre d'actions Number of shares	actions						Toutes les actions
o; mares	WITH STREET	1921 1935 100	1928 100	1994 100	8I/XII 1924—100	Mom. = 190	3/1/1927
Yearly average 1925 1926	n	93 93	<b>63</b> 39	109 115	j) 114 125	138 167	88 80
1927 1928	55 71	104 114	95 100	124 142	146 170	201 247 236	100 142
1929 1930 1931	74 57 45	117 83 49	66 47 27	139 112 87	154 182 79	215 166	143 117 93
1932 1933	48 60 56	33 35	19 20	84 103	57 65	124 150 155	74 81
1934 1929 IX XII	6) 84 74	36 a) 118 100	19 d) 62 56	12, c) 144 121	83 d) 167 154	d) 239 215	86 a) 144 129
1930 III VI IX XII	72 59 59 57	98 85 75 <b>60</b>	51 46 41 40	116 112 110 99	160 148 134 132	236 209 209 178	127 116 113 105
1931 I III IV	53 56 55 54	60 67 69 64	36 34 34 31	96 94 96 94	123 130 129 120	188 204 207 200	103 107 107 104
VI VII	52 50 51	56 50 51	27 27 25	80 82 86	110 120 108	180 181 169	97 93 93
VIII IX X XI	49 44 46	45 37 37	25 22 22	82 78 87	l) 85 82	157 123 129	86 83 83
XII	48 45	39 35	19 20	92 81	86 79	132 117	79 78
1932 I II III	48 47 41	37 37 36	18 19 20	82 81 86	83 78 56	124 131 129	78 77 72
IV V	39 38 36	28 27 25	16 18 14	83 77 73	52 51 51	116 103 106	66 66 69
VIII	41 45	28 35	17 23	83 86	58 66	121 131	72 73
X X XI	48 47 47	39 37 37	21 20 18	90 90 92	66 63 61	138 131 127	80 78 76
XII 1933 _I	48 51	35 35	19	91 95	57 54	126 135	76 76
III IV	51 50 49	33 32 31	22 20 18	96 92 93	50 52 59	129 133 140	74 73 76
VI VII	52 57 55	35 39 40	20 19 21	96 101 108	66 65 63	155 160 158	83 83 86
VIII	57 60	39 36	22 20	106 110	65 64	160 160	87 88
X XI XII	60 59 60	34 34 37	21 20 19	115 114 113	65 64 65	158 156 156	85 84 82
1934 I	60 64	39 39	17 20	118 116	72 76	160 162	84 89
III IV V	60 60 61	39 38 36	20 18 19	122 124 127	71 76 74	162 159 157	88 86 85
VII VIII	59 58 59	34 84 33	18 18 19	124 124 125	71 73 74	157 157 155 153	84 84
IX X	57 57	33 32	21 21	127 128	76 82	153 152 148	85 87 86
XII	55 56	29 28	21 21	132 131	80 83	148 152	88 89
1935 I III III	62 65 63	30 34 34	21 22 24	137 133 130	86 84 80	160 160 164	89 87 86
+ Vole				ald up w		00	

<sup>†</sup> Valeur versée = 100 — Paid up value = 100

#### NOTES AU TABLEAU 119 - NOTES TO TABLE 119

Canada — Dominion Bureau of Statistics
L'indice est un indice-chaîne ramené à la hase 1926 — 100).
On emploie la méthode des valeurs globales, les coefficients de
pondération représentant la valeur des actions émises On tient ponderation representant la valeur des actions emises of tent compte des nouvelles actions et des modifications de capital Le nombre des actions comprises dans l'indice a été de 31 jusqu'à fin 1926 de 79 en 1927 et 1928 de 92 en 1929 de 100 en 1930 de 98 en 1931, de 96 en 1932 et de 93 en 1933 il est de 87 depuis 1934 de 81 29 de

Chill — Département surissique
L'indice est une moyenne arithmétique pondérée dans
laquelle les coefficients de pondération représentent le capital des
différentes sociétés Il est tenu compte des distributions de
dividendes et des modifications de capital

Etats Unis — Standard Statistics Company

L'indice se rapporte à des actions industrielles y compris quelques actions privilégiées dont la grande majorité sont cotées à la Bourse de New York. On emploie la méthode des valeurs globales la valeur des actions émises sert de coefficient de pondération II est tenu compte des augmentations de capital des nouvelles actions introduites sur le marché et de celles qui disparaissent

Mexique — Banco de Mexico

L indice qui comprend des actions industrielles et minières est pondéré selon le capital émis

- Tokio Stock Exchange Company

L indice comprend les groupes suivants industries textiles (14 actions) industries manufacturières (41) et industries minières (9) L indice est un indice-chaîne ramené à la base janvier 1930 Il est calculé d après la formule idéale » du Professeur Irving Fisher

Allemagne — Office de Statistique du Reich

Attendance — Office de Statistique du Reich.

L'indice comprend les groupes suivants mines et industrie lourde (47 actions) et industries manufacturières (166) C est une moyenne arithmétique pondérée dans laquelle les coefficients de pondération représentent les montants du capital nominal de toutes les sociétés allemandes de chaque catégorie au 31 décem bre 1926 Du 12 VII 31 au 12 IV 32 la bourse a été fermée

Autriche — Institut de Conjoncture Base 1923-1932

L'indice comprend les groupes suivants bâtiment, brasseries, industrie chimique électricité mines fers et métaux papier textile industrie sucrière industries diverses Les calculs sont basés sur la moyenne arithmétique simple toutefois l'indice unitaire d'une compagnie de grande importance est compté deux fois On tient compte de l'émission de nouvelles actions

Canada — Dominion Bureau of Statistics
The index is a chain-index linked back to 1926 The aggrega
tive formula is employed weights representing the amount of
stock outstanding Account is taken of the issue of new shares
and of capital reconstructions The number of shares included
was 31 up to the end of 1926 79 in 1927 and 1928 92 in 1929
100 in 1930, 98 in 1931 96 in 1932 and 93 in 1933 it is 87
since 1934 since 1934

 Statistical Department The index is a weighted arithmetic average t he weights presenting the capital of the respective companies. Account is taken of the dividends distributed and of capital reconstructions

U S A - Standard Statistics Company

The index refers to industrial shares including a few preference shares the great majority of which are quoted on the New York Stock Exchange The aggregative formula is employed the amount of shares outstanding serving as weighting coefficients Account is taken of capital reconstructions of new shares introduced on the market and of those struck off the list

- Banco de Mexico The index which covers industrial and mining shares is weighted according to the outstanding capital

Japan. — Tokio Stock Exchange Company
The index includes the following groups textile industry
(14 shares) manufacturing industry (41) and mines (9) It is
a chain index and is linked back to Japuary 1950 It is calculated
according to Professor Irving Fisher s ideal formula.

Germany - Statistical Office of the Reich The index covers mining and heavy industries (47 shares) and manufacturing industries (166) It is a weighted arithmetic average the weights used being the amounts of nominal capital of all German companies of each class on December 31st 1926 The Stock Exchange was closed from 12 VII.31 to 12 IV 32

Austria. — Institut für Konjunkturforschung Basis: 1923-1932 The index comprises shares covering building trades breweries, chemical industries electricity mines, iron and metals, paper, textiles, sugar, and various other industries. The simple arithmetic mean is employed but the price relative of one important company is counted twice Issues of new shares are taken into account.

a) Moyennes mensuelles — Monthly averages mois — 15th of month d) Fin du mois — 1 l) 19 IX c) 15 du d) Fin du mois — End of month

Belgique — Banqué Nationale de Belgique
Les actions se répartissent en huit groupes gaz et électricité
métallurgie charbonnages, zinc, plomb et mines giacertes et
verreries textiles et soleries, industries coloniales (principa
lement industries minières) diverses. L'indice est un indicechaîne ramené à la base janvier 1928 Les indices des groupes
sont calculés à l'aide de moyennes arithmétiques simples mais
l'indice général est pondéré suivant l'importance des groupes
dans la fortune mobilière totale au début de chaque année.

Danemark — Département de la Statistique L'indice est une moyenne arithmétique pondérée Le système de pondération est basé sur le capital social des sociétés

Espagne — Institut d'investigations économiques Barcelone Produits chimiques eau et éclairage, textiles bâtiments tabac métallurgie chemins de fer navigation banques assurances etc Lindice général est une moyenne arithmétique pondérée d après le capital des sociétés

France — Statistique générale de la France
Les actions se répartissent en douze groupes englobant
houillères forges et aciéries constructions mécaniques et navales
matériaux de construction produits chimiques textiles gaz
électricité et industries diverses Lindice général est une
moyenne arithmétique des indices des groupes pondérée suivant
le nombre d actions de chaque groupe Nombre d actions jusqu'à
fin VI/1929 168 de VII/1929 à XII/1931 173

 Conseil supérieur économique — Sept actions con cernant surtout l'industrie chimique mais aussi le tabac et la minoterie Moyenne géométrique pondérée des indices parti culiers la pondération étant basée sur le nombre des transac-tions effectuées de 1 1928 à XII 1929

Hongrie – - Office hongrois de statistique

L'indice comprend toutes les actions des groupes suivants cotées à la bourse de Budapest minoteries mines et briquecotees à la nourse de Budapest minotèries mines et prique-teries forges et ateliers de constructions mécaniques entre-prises de l'industrie du bois raffineries de sucre gaz et élec-tricité brasseries et distilleries entreprises de l industrie textile entreprises de l industrie chimique L indice est calculé d après la méthode des valeurs globales II est tenu compte des modi-fications de capital et de l introduction de nouvelles actions La bourse a été fermée du 14 VII 31 au 21 lX 32 depuis lors 18 estions lors, 18 actions

Italie — Professeur F Guarneri
L'indice comprend les dix groupes suivants industries extrac
tives métallurgie constructions mécaniques automobiles
industries alimentaires chuniques textiles électricité aque
industries alimentaires chuniques textiles électricité aque ndustries almentaires chimiques textiles electricite aque-ducs manufactures diverses II représente une moyenne arith métique pondérée la pondération étant basée sur le capital des sociétés II est relié par enchaînement à la base 1928 et I on tient compte des modifications du capital et de la créa tion ou de la disparition de sociétés

Norvège — Bureau central de Statistique L'indice comprend toutes les actions industrielles cotées à la Bourse d'Oslo L'indice est basé sur la valeur libérée de chaque action On emploie une moyenne géométrique pondérée

Pays Bas — Office central de Statistique

Les actions se répartissent en dix groupes mécanique, constructions navales industrie électrique lampes électriques mécanique, textiles produits chimiques hulles et graisses tabac et cigares denrées alimentaires divers L indice est une moyenne géométrique simple mais la liste des valeurs a été établie de manière à tenir compte de l'importance relative des diverses industries

 Institut de recherches sur le mouvement des affaires L indice, qui est calculé à l aide d une moyenne géométrique se réfère à sept entreprises dont les actions sont les plus repré-sentatives du marché Il est tenu compte des distributions de dividendes et des modifications de la valeur des actions par suite de modifications du capital

Royaume-Uni - London and Cambridge Economic Service L indice est une moyenne arithmétique pondérée, la pondéra tion correspond à l'importance des différentes industries dans leur ensemble et des différentes sociétés dans chaque industrie

Suède — Bureau central de Statistique. L indice comprend des actions industrielles et de navigation (Kreuger et Toli exclus) Il est tenu compte des distributions de dividendes et des modifications de capital

Suisse — Banque Nationale Suisse
L'indice comprend les actions de toutes les sociétés industrielles ayant un capital de plus de cinq millions de francs (une trentaine environ) Il est calculé par la méthode des valeurs globales, la valeur nominale du capital versé servant de base La série a été modifiée en 1934 pour tenir compte des changements récents du capital de diverses sociétés

Tchécoslovaquie — Banque Nationale de Tchécoslovaquie L indice est calculé d après la valeur totale des cours de toutes les actions de sociétés industrielles et de transport tchécoslovaques cotées à la Bourse de Prague il est pondéré indirectement par la valeur nominale différente des actions Il est tenu compte des nouvelles actions introduites sur le marché

Belgium — National Bank of Belgium
Shares included are divided into eight groups gas and electricity, metallurgy collieries, zinc, lead and mines glass industry, textiles and silk, colonial industries (principally mining) miscelleneous The index is a chain-index linked back to January 1928 group indices are calculated by simple arithmetic averages, but the general index is weighted according to the relative importance of each group in the total value of shares outstanding at the beginning of each year

Denmark. — Statistical Department

The index is a weighted arithmetic average the weighting being based on the book capital of the different undertakings

Spain — Institut d'Investigacions Económiques Barcelona Chemicals water and lighting textiles building tobacco metallurgy railways shipping banks insurance etc The general index is an arithmetic average weighted according to the capital of companies

France — Statistique générale de la France
The shares included are divided into twelve groups covering
coal mining pig iron and steel engineering and shipbuilding,
building materials chemicals textiles gas electricity and
miscellaneous industries The general index is an arithmetic
average of the group indices weighted according to the number
of shares in each group Number of shares until end VI/1929
168 from VII/1929 to XII/1931 173

Greece - Supreme Economic Council

Seven shares relating mainly to the chemical industry but also to tobacco and mills Weighted geometric average of individual indices the weighting being based on the number of transactions realised in the period I/1928 to XII/1929

Hungary — Hungarian Statistical Office
The index covers all the shares of the following groups quoted
on the Budapest Stock Exchange mills mines and brick on the Budapest Stock Exchange mills mines and brick yards pig iron industry and engineering wood industry sugar refineries gas and electricity breweries and distilleries textile industry and chemical industry. It is calculated according to the aggregative formula Capital reconstructions and the introduction of new shares on the market are taken into account. The Stock Exchange was closed from 14 VII 31 to 21 IX 32 since then 18 shares only are quoted

Italy — Professor F Guarneri
The index covers the ten following groups mining metallurgy engineering motor-cars food industries chemical industries textiles electricity water supply sundry manufactures It represents a weighted arithmetic average the weighting being based on the capital of the companies it is linked up by the chain system to the base 1928 changes in capital and formation or suppression of companies are taken into account

Norway — Central Bureau of Statistics
The index includes all the industrial shares quoted on the Oslo
Stock Exchange The index is expressed as a percentage of the
paid up value of each share Weighted geometric mean

Netherlands — Central Statistical Office
The shares included are divided into ten groups engineering shipbuilding electrical industry electric light bulbs textiles, chemicals oils and fats tobacco and cigars food and alited products miscellaneous The simple geometric mean is employed but in drawing up the list of shares account has been taken of the relative importance of the various industries

Poland — Institute for Economic Research.

The index which is calculated by means of a geometric average refers to seven undertakings the shares of which are most representative Account is taken of the dividends distributed and of changes in share values in consequence of capital reconstructions

United Kingdom — London and Cambridge Economic Service
The index is a weighted arithmetic average, the weights
corresponding to the importance of the various industries and
of the companies within those industries.

Sweden — Central Bureau of Statistics

The index covers industrial and shipping shares (Kreuger and Toll are excluded) Account is taken of the dividends distributed and of capital reconstructions.

Switzerland -– Swiss National Bank.

The index includes the shares of all industrial companies with a capital of more than five million francs (about 30). It is based on the aggregative formula the nominal value of the total paid-up capital serving as base. Since 1934 the series has been modified in order to take into account the recent changes in capital of various companies.

Czechoslovakia — National Bank of Czechoslovakia.

The index is calculated from the total value of the quotations of all Czechoslovak industrial and transport shares quoted on the Prague Stock Exchange it is indirectly weighted by the different nominal values of the individual shares. Due account is taken of new securities introduced.

# Tableau 120 TAUX DE RENDEMENT EFFECTIF DES OBLIGATIONS (en %) a) Selon les cours des pays

(Des notes explicatives sont données à la p 251)

Pays Country	Argentine	Canada	Btete-Uni	d Ameriqu	o – Unite	d States of		Japon Japan		- Germany	Autriche Austria	Belgique Belgium		nce
Membre et nature des shligations Number and kind of bonds	Cédules hypoth, Mortgage cedulas 6% (29) 1	Province of Onterio	Treasury bonds (10)	Muni cipales Municipal (15)	Services publics Publi utility (15)	Chemins de fer Railways (15)	Indus- trielles Industrial (15)	Moyenne des oblig d Etat Aver yield of Public Bonds	Obl hypoth. 6°/ <sub>0</sub> 6°/ <sub>0</sub> Mort- gage bonds	Obl diverses Misc bonds 8	Ohl. hypoth 7% <sup>1</sup> Mortgage bonds 7% <sup>1</sup>	Rente belge 3 %	Obl diverses Miscel laneous (52) <sup>5</sup>	Rente perpét. 3 %
Source	Ban o de la Nacion Argentina	Official Official	Official Official	Standard Statistics Co			Official	Official	Reichsbank	Banque nationale	Banque nationale			
Moyen ann Yearly aver 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1931 1932 1933 1934	6 25 6 15 6 04 6 06 6 16 6 41 a)6 65 ij 7 02	4 79 4 54 4 43 4 90 4 71 4 63 5 21 4 68 4 11	3 68 3 34 3 33 3 60 3 28 3 31 3 66 3 31 3 10	4 08 3 98 4 05 4 07 4 01 4 65 4 71 3 95	4 90 4 78 4 68 4 65 4 60 5 36 5 18 4 62	4 51 4 31 4 34 4 39 4 61 5 99 5 65 5 45	4 91 4 83 4 88 5 06 4 96 5 51 7 46 6 93 5 30	5 90 5 62 5 15 5 07 5 41 5 44 5 50 4 78 4 53	6 98 7 40 7 15 b)7 08 c)8 33 7 15 6 57	7 98 7 32 7 91 8 28 8 02 b) 7 95 c) 8 72 7 19 6 49	7 25 7 23 7 41 7 75 7 26 7 09	6 47 4 98 4 58 4 52 3 94 3 98 4 51 4 54 4 08	8 76 6 58 5 33 4 89 3 70 4 73 5 74 5 61	6 17 5 32 4 46 3 98 3 44 3 48 3 84 4 38 4 14
1929 IX XII	6 03 6 20	5 00 4 90	3 68 3 37	4 32 4 22	4 90 4 80	4 71 4 50	5 12 5 03	5 05 5 04	7 49 7 60	8 36 8 42	7 23 7 29	4 52 4 49	4 69 4 25	3 82 3 58
1930 III VI IX XII	6 23 6 11 6 15 6 18	4 85 4 83 4 45 4 50	3 29 3 24 3 23 3 20	4 12 4 10 3 97 4 05	4 71 4 67 4 55 4 61	4 43 4 41 4 25 4 41	4 95 4 92 4 85 5 12	5 40 5 43 5 67 5 53	7 45 6 98 6 92 7 12	8 15 7 86 7 94 8 05	7 24 7 22 7 22 7 21	4 17 3 86 3 80 3 75	3 81 3 82 3 75 3 95	3 39 3 44 3 41 3 52
1931 I III IV V VI VIII VIII IX X XI	6 16 6 13 6 13 6 24 6 33 6 41 6 50 6 55 6 55 6 72 6 54 6 61	4 55 4 45 4 45 4 40 4 40 4 45 4 46 4 95 5 05	3 17 3 27 3 26 3 24 3 13 3 10 3 11 3 13 3 24 3 62 3 92	3 92 3 95 3 89 3 80 3 75 3 85 3 83 3 91 4 35 4 42 4 64	4 56 4 54 4 48 4 46 4 44 4 42 4 40 4 50 4 77 4 89 5 29	4 25 4 27 4 27 4 33 4 27 4 32 4 32 4 47 4 66 5 14 5 17 5 86	4 99 5 01 4 98 5 10 5 24 5 13 5 26 5 64 6 21 6 08 7 24	5 42 5 34 5 21 5 23 5 12 5 16 5 17 5 20 5 54 5 89 6 04 6 00	7 10 7 11 7 04 6 95 6 98 7 08 7 13d) 8 19e)	8 03 7 98 7 84 7 81 7 92 8 12 8 17g) 9 31h) 10 80 12 30 11 90	7 14 7 06 7 07 7 07 7 09 7 10 7 24 7 50 7 62 4 7 85 8 13	3 72 3 77 3 75 3 66 3 68 3 75 4 00 3 93 4 14 4 48 4 74 4 23	3 79 3 66 3 62 3 53 3 57 3 54 3 51 3 48 3 60 3 88 3 92 4 31	3 45 3 42 3 40 3 37 3 39 3 40 3 45 3 39 3 49 3 58 3 62 3 80
1982 I II IV V VI VII VIII IX X XI XII	6 51 6 48 6 54 6 70 6 65 6 76 6 75 6 76 6 87	5 74 5 55 5 30 5 33 5 48 5 30 4 95 4 88 4 70 4 90 4 92	4 32 4 11 3 91 3 66 3 71 3 73 3 55 3 42 3 38 3 39 3 39 3 31	4 92 5 03 4 79 4 73 4 77 4 81 4 78 4 50 4 39 4 37 4 38 4 37	5 36 5 49 5 30 5 55 5 77 5 65 5 22 5 06 5 11 5 14 5 06	5 70 5 78 5 60 6 16 6 57 6 83 6 60 5 65 5 63 5 86 6 19	7 11 6 98 6 79 7 33 8 35 9 17 8 67 6 93 6 61 7 32 7 38	5 91 5 99 5 97 5 94 5 83 5 44 5 47 5 22 5 20 5 00 4 92	8 46 f) 8 33 8 90 8 78 8 78 8 44 8 26 7 91 7 57	9 47 9 23 9 60 9 00 9 04 9 82 9 12 9 21 8 50 8 44 7 97 7 42	8 14 8 27 8 29 8 22 8 7 38 7 38 7 38 7 38 7 38 7 38 7 38 7	4 30 4 41 4 38 4 23 4 63 4 63 4 84 4 71 4 38 4 40 4 63 4 53	4 22 4 39 4 44 4 67 4 97 5 15 5 00 4 78 4 67 4 76 4 76 4 88	3 82 3 84 3 90 4 19 3 75 3 66 3 61 3 72 3 85 3 91
1938 I II IV V VI VIII VIII IX X XI	7 02 7 00 6 86 6 98 7 01 7 09 7 12 7 06 7 02 6 77	4 75 4 73 4 79 4 85 4 70 4 65 4 63 4 55 4 59 4 53 4 66 4 72	3 19 3 29 3 44 3 43 3 31 3 22 3 20 3 21 3 22 3 46 8 53	4 23 4 28 4 88 5 05 5 27 4 71 4 60 4 54 4 89 4 89	4 91 5 11 5 54 5 63 5 26 5 03 4 86 4 84 5 12 5 41 5 40	5 93 5 93 6 56 5 63 5 34 4 95 5 35 5 86 5 54	7 29 7 60 8 14 8 27 6 94 6 39 6 16 6 14 6 30 6 49 6 73 6 68	4 99 5 13 4 94 4 91 4 87 4 76 4 70 4 56 4 69 4 66 4 56	7 16 7 29 6 98 6 85 7 24 7 34 7 51 7 47 7 50 6 77 6 67	7 26 7 40 6 91 7 09 7 48 7 52 7 56 7 65 7 65 7 89 6 63 6 61	8 54 *8 49 7 40 6 58 6 79 6 79 6 79 6 79	4 41 4 48 4 46 4 40 4 65 4 74 4 56 4 48 4 69 4 46 4 62 4 48	5 10 5 60 5 60 6 08 5 97 5 85 5 84 5 76 5 78 6 03 6 09	3 94 3 96 4 27 4 35 4 57 4 44 4 50 4 57 4 40 4 40 4 40 4 47
XII  1934 I III IV V VI VIII IX X X XI XII	5 88 5 86 5 5 61 5 5 63 5 5 46 5 38 5 38 5 41 5 37 5 41	4 66 4 60 4 32 4 20 4 06 4 09 3 98 3 94 3 93 3 97 3 88 3 65	3 50 3 32 3 21 3 12 3 01 2 94 2 85 2 99 3 08 3 05 2 97	4 67 4 48 4 24 4 11 3 93 3 73 3 75 3 81 3 89 3 57 3 52	5 08 4 75 4 65 4 58 4 57 4 51 4 47 4 56 4 53 4 47	5 07 4 86 4 56 4 46 4 47 4 45 4 68 4 82 4 68 4 82 4 70	6 17 5 70 5 51 5 28 5 29 5 19 5 12 5 22 5 09 4 99 4 88	4 54 4 52 4 46 4 46 4 43 4 53 4 59 4 59 4 61	6 48 6 52 6 51 6 55 6 66 6 75 6 74 6 650 6 48 6 36	6 48 6 49 6 50 6 58 6 60 6 72 6 71 6 63 6 47 6 29 6 29 6 15	7 53 7 49 7 27 7 18 6 94 7 10 7 10 7 04 6 76 6 58	4 29 4 23 4 29 4 14 3 97 3 88 3 81 3 76 4 01 4 32 4 17 4 05	6 18 6 16 6 37 5 34 5 55 5 59 5 54 5 52 5 54 5 52 5 52 5 52 5 52 5 52	4 61 4 40 4 56 4 02 3 90 3 87 4 09 4 14 4 20 4 14 3 94 3 82
1935 I II IV		3 65 3 75 3 81	2 83 2 78 2 69	3 45 3 39 3 27 3 25	4 44 4 41 4 44 4 41	4 63 4 72 5 15 5 18	4 75 4 75 4 76 4 77	4 58 4 56 4 54	6 23 6 27 6 23 1 4 71	6 06 6 07 6 00 4 86	6 35 6 19	4 10 4 03 4 00	4 71 4 65 5.21 5 15	3 60 3 66 4 00 3 89

## Table 120 ACTUAL PERCENTAGE YIELD OF BONDS

# (a) According to Domestic Bond Quotations

(Explanatory notes are given on p 251)

Pays Country	Hongrie Hungary	Italia Italy	Pays-Bas Netherlands	Pologne	- Poland	Roumanie Roumania	Royaume-Uni Unit.Kingdom	Suåde -	Sweden	Suisse Switzerland	Tehécoslovaquie Osechoslovakia	Yougoslavie Yugoslavia
Nombre et nature des obligations Number and kind of bonds	Emprunt force Forced Loan 1924 5%	Rente ("Ren- dita ) 35 /6	Fonds d Etat Gov Bonds	Emprunt en \$ \$ Loan 1919/20 6 % 1	Div fonds d Etat Misc Gov bonds	4 Fonds d Etat 4 Gov bonds	Consols 2 ½ /	7 Fonds d Etat 7 Gov bonds	Indus- trielles Industrial (6)	Ch de fer féd Fed Railw 3 1/2 %	Fonds d Etat Gov bonds	Emprunt 7 % 1921 Loan
Source	Banque nationale	Official Official	•	0£1 0£1		Banque nationale	Beenomist	Official	Skand Kredit AB	Banque nationale	Banque nationale	Banque nationale
Moyen. ann. Yearly aver 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	8 76 8 18 a) 8 61 b)22 51 17 53 12 22	5 20 5 33 4 84 5 14 5 21 4 90 4 77 4 35 4 09	5 15 5 16 5 11 5 16 4 98 4 75 4 37	8 45 7 17 7 01 7 22 7 84 8 99 10 86 10 82 8 44	9 57 10 58 13 12 16 48 15 34 11 84	11 80 10 08 7 95 8 87 9 74 10 66 16 32 16 78 12 25	4 54 4 55 4 47 4 60 4 48 4 39 3 76 3 38 3 08	4 68 4 58 4 59 4 56 4 18 4 22 4 32 4 02 3 47	5 36 5 19 5 07 5 06 4 95 5 03 5 33 4 75 3 86	4 70 4 62 4 43 4 38 4 07 3 78 3 62 3 84 4 09	5 86 5 72 5 68 5 73 6 06 5 84	8 09 7 98 8 98 13 26 14 72 9 99
1929 IX XII	9 52 8 66	5 22 5 26	5 15 5 16	7 26 7 50	10 45 10 ა9	8 97 9 41	4 76 4 75	4 52 4 46	5 05 5 03	4 37 4 29	5 77 5 76	8 00 8 23
1930 III VI IX XII	7 81 7 91 8 37 8 59	5 25 5 14 5 26 5 16	5 04 5 10 5 09 5 10	8 04 7 85 7 69 8 82	10 27 10 18 10 18 11 82	9 75 9 46 9 51 10 49	4 39 4 55 4 55 4 35	4 16 4 21 4 16 4 11	4 98 4 93 4 94 4 92	4 20 4 12 3 90 3 91	5 66 5 73 5 68 5 60	8 14 7 83 7 71 8 03
1981 I III IV V VI VII VIII IX X XI XII	8 60 8 52 8 39 8 33 8 37 8 84 9 23	5 00 4 90 4 88 4 89 4 99 5 01 4 84 4 79 4 81 4 92 4 91 4 87	5 10 5 10 5 10 5 13 5 08 5 09 5 14 5 24 5 33	8 79 8 85 8 10 8 28 8 43 8 8 88 8 02 8 60 9 10 10 46 9 85 10 98	12 05 11 48 11 36 11 58 11 95 12 00 12 57 13 12 15 35 14 93 14 60 16 42	10 01 10 13 9 89 9 77 9 89 10 22 10 03 10 11 10 96 11 59 12 09 13 26	4 31 4 43 4 43 4 13 4 13 4 31 4 31 4 72 4 39 4 72 4 55	4 04 4 01 4 07 4 08 4 07 3 95 4 02 4 18 4 24 4 55 4 62 4 80	4 89 4 85 4 87 4 88 4 87 4 88 4 98 5 127 5 18 5 68	3 78 3 80 3 80 3 77 3 61 3 72 3 58 3 54 4 379 3 83 3 84	5 58 5 55 5 55 5 55 5 55 5 55 5 50 6 08 6 35	8 03 8 03 7 93 7 90 7 93 8 10 8 35 8 95 10 18 10 43 10 78 11 19
1932 I III IV V VI VII VIII IX X X XI	23 37 25 36 24 27 22 97 19 64 19 24 20 55 22 80 24 41	4 78 4 78 4 83 4 91 4 96 4 91 4 83 4 63 4 63 4 56	5 24 5 25 4 98 5 10 5 24 4 66 4 62 4 59 4 56	10 88 10 50 10 10 10 43 11 23 12 12 11 30 10 60 11 10 10 78 10 58 10 74	15 69 15 47 15 36 16 68 17 77 18 02 17 36 16 61 16 37 16 11 15 99 16 27	13 32 13 76 14 40 16 13 18 48 17 38 16 63 15 82 16 90 17 42 18 24	4 46 4 24 4 13 3 91 3 79 3 40 3 47 3 40 3 30 3 45 3 38	4 64 4 46 4 52 4 66 4 42 4 29 4 26 4 27 4 20 4 07 4 00 4 01	5 60 5 43 5 62 5 96 5 39 5 38 5 06 5 5 00 4 84 4 90	3 62 3 80 3 65 3 58 3 76 3 50 3 51 3 54 3 69 3 58	6 25 6 36 6 43 6 65 6 87 6 78 6 51 6 26 6 41 6 40	12 04 11 77 11 03 12 25 13 78 13 88 14 02 13 83 13 85 13 79 14 93 13 94
1933 I III IV V VI VIII VIII IX X X XI	22 18 21 86 21 45 20 39 18 07 16 06 14 72 14 19 14 68 16 13 15 42 15 23	4 34 4 46 4 66 4 62 4 60 4 45 4 49 4 46 4 31 3 99 3 88	4 55 4 62 4 68 4 71 4 84 4 79 4 79 4 76 4 74 4 82 4 90 4 78	10 40 10 15 10 58 10 80 12 08 12 45 11 96 10 04 10 07 10 53 10 30 10 48	15 28 14 88 15 80 15 54 16 11 16 16 15 45 15 07 15 00 15 24 14 98 14 58	17 35 16 87 16 68 16 78 16 82 16 88 16 45 17 28 18 20 16 61 16 75 14 69	3 39 3 38 3 25 3 32 3 43 3 45 3 39 3 38 3 38 3 38 3 37	4 01 4 12 4 20 4 27 4 22 4 16 4 09 4 00 3 88 3 78 3 82 3 71	4 88 4 96 4 95 4 93 4 92 4 84 4 83 4 76 4 46 4 46 4 37	3 51 3 43 3 44 3 74 4 13 4 35 4 11 3 94 3 88 3 87 3 90 8 77	6 30 6 33 6 34 5 52 6 06 5 98 6 18 6 21 6 28	14 83 15 81 16 18 16 23 16 03 15 82 15 36 13 52 13 42 13 48 12 56
1934 I II III IV VI VII VIII IX X XI	14 73 13 30 11 72 11 77 11 70 11 68 11 63 12 28 11 91 11 84 11 84 12 29	3 86 3 88 4 06 4 33 4 26 4 17 4 10 4 06 4 05 4 02 4 06 4 18	4 58 4 56 4 55 4 51 4 44 4 47 4 48 4 20 4 21 3 98 3 93	10 00 8 98 8 43 8 10 7 85 8 26 8 25 8 38 8 40 8 10 8 36 8 20	13 31 13 12 12 18 11 68 11 23 11 62 11 83 11 73 10 99 10 89 11 83 11 68	13 34 12 77 11 96 11 69 12 68 12 99 12 47 11 60 11 76 11 67 12 00 12 10	3 30 3 20 3 09 8 18 3 21 3 15 3 15 3 10 3 05 2 83 2 68	3 66 3 72 3 70 3 68 3 60 3 61 3 55 3 55 3 15 3 01 3 01	4 22 4 18 4 04 3 93 3 92 3 85 3 94 3 83 3 67 3 56 3 66	3 81 4 01 4 26 4 28 4 19 4 20 4 13 4 10 4 01 3 94 4 18	6 27 5 75 5 69 5 66 5 90 5 99 5 99 5 99 5 71 5 54	11 88 9 74 9 66 9 85 9 84 9 83 9 75 9 72 9 82 9 95 9 94
1935 I II III IV	10 53 8 82 9 20	4 22 4 38 4 47 4 50	3 93 3 94 3 93	7 98 7 62 7 68 7 70	11 19	10 56 9 74 9 72	2 73 2 84 2 91 2 88	3 01 3 02 3 09 3 14	3 65 3 65 3 64	3 96 3 91 4 43 4 83	5 35 5 35 5 38 5 32	9 41 9 15 9 07 8 94

# Tableau 120. Taux de rendement effectif des obligations (en %) (fin) Table 120 Actual Percentage Yield of Bonds (concluded) (b) Selon les cours de Londres — (b) According to London Bond Quotations.

a) IX-XII.1925 b) I-VII 1931 c) II-XII.1925, d) I-IV 1932. e) I X 1933 f) I-VIII.1934.

## NOTES AU TABLEAU 120 - TAUX DE RENDEMENT EFFECTIF DES OBLIGATIONS NOTES TO TABLE 120 - ACTUAL PERCENTAGE YIELD OF BONDS.

Les séries reproduites dans ce tableau ont pour objet de faire ressortir les variations quaccuse au cours d'une certaine période de temps le prix des capitaux placés à long terme Elles ue doivent pas être utilisées pour comparer le prix des capitaux dans différents pays à une certaine date Les chiffres de rendement afférents aux cours des obligations

intérieures qui figurent dans la partie a) du tableau sont déterminés principalement par la demande des obligations sur le marché du pays même Ces chiffres ne reflètent donc pas les variations qu'accuse le crédit de ces pays sur les marchés internationaux de capitaux où récemment le cours des emprunts Internationaux de capitaux où récemment le cours des emprunts extérieurs de certains pays a rapidement fléchi. La partie b) du tableau indique des chiffres de rendement établis d après les cours à la Bourse des valeurs de Londres des divers emprunts en sterling de quatorze pays débiteurs pour la plupart desquels le marché des capitaux est relativement restreint Néanmoins, comme les conditions d'emprunt varient considérablement ainsi que les garanties attachées à chacun des emprunts il ne faut pas supposer que les cours indiqués dans la partie b) du tableau représentent soit le risque estimatif qui sattache à chaque obligation, soit le crédit, sur la place de Londres des pays auxquels ces obligations se rapportent Partie a) Les renseignements qu'on possède au sujet des méthodes d'élaboration employées sont incomplets pour la plu part des séries Il semble que dans les cas où les cours des obliga

méthodes d'élaboration employées sont incomplets pour la plu part des séries Il semble que dans les cas où les cours des obliga tions comprennent le montant des intérêts échus depuis le dernier paiement ces intérêts ont généralement été déduits avant le calcul du rendement Mais des méthodes différentes ont été employées pour l'établissement des moyennes et on na pas toujours pris en considération semble til l'influence exercée sur le prix des obligations par l'amortissement

Il convient de tenir compte de l'effet des fluctuations du

change sur les chiffres des pays dont la monnaie na pas été stable Certains chiffres représentent des moyennes mensuelles d autres sont basés sur les cours du milieu ou de la fin du mois Lorsque les séries d un pays indiquent les chiffres du premier du mois ceux-ci ont été considérés comme se rapportant à la fin du mois précédent

Partie b) Dans le cas des obligations comportant une date fixe de remboursement le montant du profit ou de la perte au remboursement est compris dans le rendement On a égale ment tenu compte des intérêts échus Jusqu en juin 1930 inclus les chiffres ont pour base les cours de fin de mois et ensuite les cours pratiqués le dernier mercredi de chaque mois (dans un petit nombre de cas le premier mercredi du mois suivant)

Argentine Autriche Pologne (emprunt en \$ 6% 1919/20) rendement immédiat sans tenir compte de l'amortissement a Allemagne : les chiffres jusqu'à septembre 1931 ne comprennent pas les emprunts de revalorisation (Aufwertungs anleihen) les obligations convertibles les Bons du Trésor et les obligations à intérêt fixe rapportant moins de 8 % Les chiffres pour la période octobre 1931 mars 1932 pendant laquelle Bourse était fermée se rapportent aux cours du marché pour certaines obligations représentatives à intérêt fixe Celles à partir d avril 1932 se rapportent à toutes les obligations de ce certaines obligations représentatives à intérêt fixe Celles à partir d avril 1932 se rapportent à toutes les obligations de ce genre à l'exception des Bons du Trésor

\* Autriche à partir de juin 1932 non compris les obligations du Credit Anstalt f H u G et Allg Oesterr Boden Credit Anstalt A partir du 23 III 1933 l'intérêt nominal de ces obligations a été réduit à 5 %

\* Allemagne Autriche Hongrie pas de cours (Bourse fermée)

France à partir de juillet 1929 nouvelle série comprenant

France à partir de juillet 1929 nouvelle série comprenant 35 obligations leur rendement moyen à la fin de juin 1929 était le même que celui de l ancienne série
Pays-Bas source Banque Nationale de Tchécoslovaquie
Suède nouvelle série depuis janvier 1931 Le chiffre de l ancienne série pour ce mois était 4 96 (industrielles)
Chili Grèce Urugusy pas de données par suite des restric tions apportées aux paiements pour le service des emprunis
Roumanie jusqu'à la fin de 1933, y compris des obligations émises à l'étranger à partir de janvier 1934 seulement obligations intérieures Les chiffres correspondants de cette série sont pour X XII 1933 14 58 14 84 13,21

10 Estonie chiffres approximatifs (série interrompue dans l Economist)

1 Economist)

n Allemagne à partir du 1 avril 1935 les obligations 6% ont été converties en 4 ½ %

Argentine en 1 1935 les « Cedulas 6% ont été converties en titres de 5%

The series given in this table are intended to show variations in the price of long term capital over a period of time. They ought not to be used for comparing the price of capital in different countries at any given date

The yield figures corresponding to domestic bond quotations given in part a) of the table are determined mainly by the demand in the domestic bond market. The figures do not, therefore reflect variations in the credit of the countries on the international capital markets where recently the price of external loans of certain countries has dropped rapidly in part b) of the table are shown yield figures according to quotations on the London Stock Exchange for sterling loans of fourteen debtor countries, the majority of which have of fourteen debtor countries the majority of which have a comparatively restricted capital market. As however loan conditions, as well as security vary widely it must not be presumed that the quotations in part b) of the table are representative either of the estimated risk inherent in each bond or of the credit on the London market of the countries to which those bonds relate

Part a) The information available concerning the methods of compilation employed is defective for most of the series. It would appear that in cases where bond quotations include the amount of interest accrued since the last payment this interest has generally been deducted before calculating the yield. But different methods of averaging have been employed and it would appear that account has not always been taken of the influence of redemption upon the price of the bonds. of redemption upon the price of the bonds

Account should be taken of the effect of exchange fluctuations upon the figures for countries whose currencies were not stable

during the whole of the period shown

Certain figures represent monthly averages others are based on quotations for the middle or end of the month When the national series give first-of month figures, these have been taken as applying to the end of the preceding month.

Part b) In the case of bonds with a fixed date of redemption Part b) in the case of bonds with a fixed date of redemption the profit or loss on redemption is included with the yield Allowance has been made for accrued interest. Up to June 1930 inclusive the figures are based upon end-of month quotations, thereafter upon the quotations during the last Wednesday of each month (in a few cases the first Wednesday of the following month)

- 'Argentine Austria Poland (\$ Loan 1919/20 6%) immediate yield no account being taken of amortisation
  'Germany the figures up to September 1931 exclude Aufwertungsanleihen' convertible bonds, treasury bonds and fixed interest securities vielding less than 8%. The figures for the period October 1931 March 1932 during which the Stock Exchange was closed, refer to market quotations for certain representative fixed interest securities. Those from April 1932 refer to all such securities with the exception of Treasury bonds. bonds.
- \*Austria from June 1932 not including the bonds of the Credit Anstalt f H u G and the Alig Oesterr Boden-Credit Anstalt From 23 III 1933 the nominal interest on these bonds was reduced to 5%

  \*Germany Austria Hungary no quotation (Stock Exchange

France from July 1929 new series comprising 35 bonds their actual average yield at the end of June 1929 was the same

closed).

- as that of the old series
- as that of the old series

  Netherlands Source National Bank of Czechoslovakia
  Sweden new series from January 1931 The figure of
  the old series for that month was 496 (industrial)
  Chile Greece Uruguay no data on account of restrictions
  of payments for the service of the loan
  Roumania up to the end of 1933 including bonds issued
  abroad from Jan 1934 internal bonds alone Corresponding
  figures of this series from X to XII 1933 14 58 14 84 and 13 21
- 16 Estonia approximate figures (series discontinued in The Economist) 11 Germany from April 1st 1935, the 6% were converted
- into 4 1/8 % bonds

  13 Argentine in I 1935 the into 5 % bonds Cedulas 6% were converted

Tableau 121 ÉMISSIONS DE CAPITAUX (en milliers) — Table 121 CAPITAL ISSUES (000's omitted)

				`		, ,					1
DATE UNIT		1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934		COUNTRY
Etats-Unis¹ (\$)	Emprunts gricoles municipal l'tats etc Autres Ohligations Actions Emis étrang Gouvern étgangers Autres Obligati na	6,218 592 86 825 1,474 966 8 182,786 1 474 065 1 572,538 838,880 699 091	6 789 065 63 850 1 379 147 2 386 337 2 960 731 1 325 329 591 96 624,583	9 419 839 1,417 775 2 078 177 5 923 887 762 927 125,552 472 565	6 003 849 86,500 1 434 288 2 979 704 1,503,877 1 019 539 558,217 419 598	2 860 086 74,600 1,234 898 1,239 367 811 281 255 421 42 621 212,800	1 164 942 77 100 762 480 305 170 20 192 27 307 27,307	707 882 63,900 483 398 40 296 120 288 1 633 1 500	405 111 836 095 143 657 34 601	Domest Issues Farm Loans ruunicipal States etc Others Bonds Stocks Forcign Issues Foreign G vernment Others Bonds	United States 1
Inde (brit ) (Rupee)	Actions Soc paractions	95 117 <b>207,33</b> 6	108,910 <b>282,22</b> 0	164 810 667,518	41 724 289 451	329 777	397 438	341 501	665,658	Joint Stock Co	India
Japon <sup>a</sup> (Yen)	Etat et entre prises priv	3 054,467	4 021 118	2 662 003	2 456 106	3 136 066	3,817 745	6 617 257	6 320 071	State and private	Japan <sup>2</sup>
Allemagne <sup>8</sup> (Mark)		2 841 000 1 4 <b>38</b> 000	2 905 000 1 339,318	1 685 000 978 841	2 926 000 554 699	1 338 000 635 045	824 000 150 408	1 423 000 91 460	872 000 142 680		Germany <sup>3</sup>
Autriche (Schill)	Sociétés	116,990	130 611	102,800	57 261	37 329	58 667	215 342	96 875	Companies	Austria
Belgique <sup>4</sup> Franc	Soc paractions	4 885 614	10 <b>3</b> 07 188	11 900 721	3 574 737	2 628 970	933 470	896,428	676 061	Joint Stock Co	Belgium 4
Danemark <sup>5</sup> (Krone)	Soc paractions	270	7 000	26 850	21 018	4 450	-	11 500	5 400	Joint Stock Co	Denmark <sup>5</sup>
Espagne	I otal Etate communes etc Autres	1 014 919 569 125 445 794	1 624 317 1 125 4 34 498 883	2 497 492 1 860 436 637 056	908 039 345 318 562 721		950,297 667 808 282 489	992 000 761 000 281 000	1 117 000 757 000 860,000	State minicip l etc	Spain
Finlande (Markka)	Soc paractions	1 056 200	1 553 100	896 600	397 66ა	5 <b>02 38</b> 6	669 345	220 357	286 067	Joint Stock Co	Finland
France (Franc)	Chemins de fer Autres		3,563 000 10,513 000		4 920 000 21 877 400	6 241 000 16 376 400	8 407 000 6 424 800	6 377 000 3 625,200	5,572 000 4 092 000	Railways Other	France 6
Italio (Lira)	Obligations Actions	3 162 870	1 267 875 5,397,301	1 436 100 7,280,529	1 093 975 6 164 322	964 494 4 3 <b>32 4</b> 03	510 846 <b>3 647</b> 093	341 251 3,344 501	806 488 3,548,537		Italy
Lettonie (Lat)	Soc paractions	18 058	13 411	29 894	12 336	9,229	4 465	4 069	6 842	Joint Stock Co	Latvia
Norvège (Krone)	Total Etat communes Autres Obligat Actions	58 207 1 000 22 115 35,092	79 559 — 79,559	46,329 — 46 329	256 777 135 300 9 800 111,677	306 262 275 500 18 000 17 762	42,304 9 000  33 304	19 978 9 000 — 10 978	23 331	Total State municipal Other Bond Shares	Norway
Pays-Bas 7 (Gulden)	Emis national Obligations Actions Emis étrang Gouvernements Autres Obligati s Auton	144,843 94 649 50 194 344 842 89 800 230 092 24 950	357,884 126 041 231 843 344 007 84 575 209 698 49 784	316 648 84 174 232 474 247 400 47 147 151 816 48 107	294 357 274 470 19 887 206 220 12,500 186,575 57 145	184 424 182 497 1 927 241 134 120 115 113 896 7 128	239 766 239 436 330 31 883 12,883 14 800 4 200	260 077 258 650 1 427 52 140 31 000 21 140	244 876 16 771	Domest Issues Bonds Bhares Foreign Issues G vernments Other B nds Shares	Nether lands ?
Pologne * (Zloty)	Soc paractions	212,384	<b>32</b> 5 500	250 862	224 836	82,164	138,900	35 600	24 000	Joint Stock Co	Poland *
Roumanie (Leu)	Sec paractions	<b>3,254,341</b>	4 613,340	3 814,360	5 514 867	2 515 017	442 978	568 693	1,082,588	Joint Stock Co	Roumania.
Royaume- Uni ' (£)	Midland Bank Emis national Posses angl Emis étrang The Economiss Gouvernements britannique Dominions locaux trangers Autres Oblig	176 043 87 744 50,927 160 637 66 004 55,697 27 11 11 829 68,321	219,135 86 110 57,274 154 894 83 861 40 223 14 871 15,939 58 024	159 402 54,412 39 935 103 732 65 400 26 366 8 316 3 650 33 039	127 356 70 046 38 757 177 709 65 640 49,081 41 658 21,330	42 588 36 832 9 246 51 019 10 700 90,572 8,007 1 740	83 817 28 873 348 155 332 102 789 23,761 28 889	95 059 29 814 7 996 204 831 150 814 24 175 24,543 5,289	40,391 3 058 88 700 44 100 8 461 86 139	Foreign Gov	United Kingdom
Suède :	Actions Soc paractions	126,208 262,149	156 240 368,426	33 938 147,569 270 171	52 656 37 915 254 799	23 917 27,208 335 914	14 841 18 737 128,973	17 233 22,217 97,891	66,340	Other Bonds Shares Joint Stock Co	Sweden, *
(Krona) Suisse 10 (Franc)	Total Obligations	572 747 877 875	380 605 119,376	760 328 350,874	621 792 566,547	578 978 557 809	386 623 367 468	183,529 179,569	381,223 369,203		Switzerl 16
Tchéco-	Actions Soc paractions	194,879 <b>367,23</b> 6	261 285 714.748	409,454 665,365	55 245 450,355	91 169 512,672	307 468 19 160 320 764	3,960 247,757	12 020	Shares Joint Stock Co	Czecho- slovakia
(Koruna)	Soc paractions	00.000	1 2-831-80	000,000	622,715	277 947	116,600	125,758		J oint tock Co	Yugoslavia
(Dinar)					,			,		1	

Pour les sources et les notes, voir page suivante - For sources and notes see following page.

Sources Statistiques officielles à l'exception de celles relatives aux Etats Unis (Commercial and Financial Chronicle) à I Espagne (Anuario Financiero de Bilbao) à I Italie (Confederazione Generale Bancaria Fascista) au Royaume Uni et à la Suisse (Société de Banque Suisse)

Sources Official compilations excepting those for the USA (Commercial and Financial Chronicle) Spain (Anuario Financiero de Bilbao) Italy (Confederazione Generale Bancaria Fascista) the United Kingdom and Switzerland (Swiss Bank Corporation)

Note — Les données du tableau ne sont pas directement comparables d'un pays à l'autre étant donné qu'elles ne représentent pas la totalité des nouvelles émissions effectuées et que les méthodes employées pour les relevés diffèrent d'un pays à l'autre Dans la majorité des pays on ne déduit ni les émissions de conversion ni l'amortissement régulier des obligations émises En outre les émissions pour le compte de l'étranger ainsi que les obligations ne sont pas traitées dans les divers relevés de la même manière Par conséquent dans la plupart des cas les don nées du tableau n'indiquent pas exactement les variations de capitaux nouveaux investis dans des valeurs

capitaux nouveaux investis dans des valeurs
Sauf indication contraire les chiffres représentent les émissions
autorisées de sociétés anonymes nouvelles du pays et les aug
mentations de capital des sociétés existantes. Les données pour
l'Allemagne les Pays Bas le Royaume Uni et la Suisse représentent la valeur d'émission les autres se réfèrent à la valeur
nominale Pour les Etats Unis les obligations et les actions
privilégiées sont relevées d'après la valeur nominale tandis que
les actions ordinaires sont relevées d'après la valeur d'émission
Les actions distribuées à titre gratuit ne sont pas comprises
dans les chiffres pour l'Autriche le Danemark les Pays Bas
la Roumanie le Royaume-Uni la Suisse et la Tchécoslovaquie
et les conversions ne sont pas comprises dans ceux relatifs à
l'Allemagne au Danemark aux Etats Unis aux Pays-Bas
au Royaumt Um et à la Suisse

- <sup>1</sup> Etats Unis non compris les émissions du Couvernement fédéral Les emprunts agricoles comprennent les emprunts publics d'un caractère analogue faits par des institutions gou vernementales
- <sup>3</sup> Japon selon les statistiques de la Banque du Japon les émissions d'obligations ont été les suivantes

Note — The series shown for the different countries are not directly comparable as in most cases they do not cover the total amount of new issues and the methods of compilation vary from country to country. In the majority of countries neither conversion issues nor the regular redemption of out standing bonds are deducted. Moreover issues, for foreign countries and issues of bonds are not dealt with in the various compilations in a uniform way The series shown do not therefore, in most cases reflect accurately the variations in the volume of fresh capital invested in securities

Unless otherwise stated the figures represent authorised issues of new joint-stock companies at home and the increase of capital of existing companies. The data for Germany the Netherlands the United Kingdom and Switzerland represent the issue value the others refer to the nominal values. In the statistics of the USA bonds and preferential shares are entered at par the ordinary shares at issue values. Bonus shares are excluded from the figures for Austria Denmark, the Netherlands Roumania the United Kingdom, Switzerland and Czechoslovakia and conversions are excluded in the case of Germany Denmark the USA the Netherlands, the United Kingdom and Switzerland

- <sup>1</sup> U S A not including U S Government issues Farm loans include direct public borrowings by Government agen cies functioning along similar lines
- <sup>3</sup> Japan according to statistics of the Bank of Japan the issues of bonds were as follows

			En milliers — 000 s			
	Gouvernement G vernment	B ns du Trésor Treasury bills	Bon p   lachat   Gou ernements   d ri   locaux   Ri e   urchase n tes   l xal   G   rnmants	Banques Banks	8 lété C mpaul	Total
1932 1933 1 <b>9</b> 34	813 610 1 257 214 942 643	1 290 000 1 075 000 170 000	374 988   245 870   738 094   847 868   1 372 807   752 701	380 771 674 594 343 593	286 015 918 224 1 468 928	3 391 257 5 510 996 5 050 675

\*Allemagne obligations valeur nominale demprunts into

Germany bonds nominal value of internal loans the repartition of which was as follows

En millions - 000 000 s omitted

	I tituti n de droit public Public bodies	F trep i es p bliques Publi dertaking	Crédits f n ler et hypothécaires La laud m rigage banks	E treprises p i ées Pri te undertaki g	Total
1930	339	190	2 362	35	2 926
1931	27	38	1 272	1	1 338
1932	278	233	303	10	824
1933	993	} 5	423	2	1 423

Les émissions des institutions de droit public données et dessus comprennent des certificats d'impôts introduits en 1932 et qui s'élevaient en 1932 a 263 et en 1933 à 952 millions

- 4 Belgique sociétés belges et congolaises
- Danemark Suède : appel au public pour le compte de sociétés du pays
- \*France chemins de fer produit net des émissions effec tuées par les compagnies de chemins de fer et les réseaux d'Ftat y compris certaines émissions à l'étranger Autres appel au public pour le compte de compagnies françaises à l'exception des grandes compagnies de chemins de fer non compris les actions d'apport
- <sup>7</sup> Pays Bas émissions nationales émissions excédant 100 000 gulden non compris les bons du Trésor montants effectivement versés
- Pologne 1927 émissions autorisées non compris les départements de l'Ouest A partir de 1928 montant émis dans le pays entier
- Royaume-Uni Midland Bank non compris les émissions faites par le Gouvernement britannique pour des buts nationaux celles des gouvernements locaux dont le total n est pas limité d avance et les obligations à échéance de moins de douze mois
- The Economist les émissions pour le compte d'entreprises étrangères comprises dans le tableau se sont élevées pour les années 1928 à 1934 aux montants suivents (en milliers de £) 26 378 22 586 14 376 7 394 291 91 1 495
- <sup>10</sup> Suisse appels au marché suisse pour le compte du pays et de l'étranger y compris les emprunts des gouvernements locaux

The issues of public bodies shown above include tax certificates introduced in 1932 and which amounted in 1932 to 263 and in 1933 to 952 millions

Belgium Belgian and Congo companies

- Denmark Sweden subscriptions invited on home market by domestic companies
- \*France railways net yield of issues of railway companies and State railways including some issues abroad Other subscriptions invited on home market by French companies other than the big railway companies excluding vendors shares
- ' Netherlands domestic issues issues exceeding 100 000 gulden excluding treasury bills amounts actually paid in
- Poland, 1927 issues authorised, not including the Western Departments Since 1928 amount actually issued in the whole country
- United Kingdom: Midland Bank excluding issues made by British Government for national purposes loans by municipal and county authorities except in cases where there is a specified limit to the subscription and bonds of less than 12 months currency

The Economist issues by foreign undertakings included in the table amounted for the years 1928 to 1934 to (£ 000 s) 26 378 22 586 14 376 7 394 291 91 1 495

<sup>10</sup> Switzerland: domestic and foreign subscriptions invited on Swiss market including Local Government loans

Tableau 122. DÉPOTS DANS LES BANQUES COMMERCIALES A LA FIN DE 1925-1934. (En millions )

Sources Sauf indication contraire bilans de banques ou relevés officiels Pour plus de détails il convient de se reporter aux trois Mémoranda Banques commerciales 1913-1929 1925-1933 et 1929-1934 Société des Nations, Genève

PAYS - COUNTRY		Description	1925	1936	1927	1998	1990	1936
Aprique Aprica								
	Banques commerciales	Dépôts dans l'Union						
Africaine	Joint Stock Banks	Gouvernement	3 2	3 8	03	0 4	04	0 2
South Africa, Union of		Comptes courants Epargne	33 3 3 1	31 9 3 2	33 2 3 3	33 5 3 4	30 5 3 5	27 9 3 6
(£)		Dépôts fixes	20 5	20 0	22 6	25 0	26 2	31 8
<b>(-</b> )		Total	60 1	58 9	59 4	62 3	60 6	63 5
		Dépôts en dehors de l Union						
	į.	Gouvernement	0 5	07	15	08	06	0 5
		Comptes courants	10 4	20 2	20 4	20 4	19 7	19 8
		Epargne Dépôts fixes	03 73	2 8 12 0	8 1 12 5	3 4 15 1	3 4 17 1	3 6 17 1
		Total	18 5	35 7	37 5	39 7	40 8	41 0
		Total général	78 6	94 6	96 9	102 0	101 4	104 5
Amérique —								
-	ord — North America  Chartered Banks	Dinata dans la mana						
Canada (\$)	Charteled Danks	Dépôts dans le pays Gouvernement	45	31	63	63	92	47
(4)		à vue	597	609	684	715	729	642
		à terme	1,319	1,373	1 445	1 520	1,434	1 426
		Total	1 961	2 0 1 3	2 192	2 298	2 255	2 115
	1	Dépôts à l'étranger	354	334	374	383	442	372
	ļ	Total	2 315	2 347	2 566	2 681	2 697	2 487
		Correspondants dans le pays	12	12	13	17	15	13
		à l'étranger	40	50	74	118	108	65
		Total	52	62	87	135	123	78
Etets Unisa)	Banques commerciales	DánAte à vue			Ì			
United States	Commercial Banks	Comptes de chèques	16,539	18 068	21 013	20 927	21,281	20 954
a)	( National Banks	Certificats à vue	661	568	616	476	409	403
(\$)	State Banks Loan and Trust	Etats et communes Autres		- 1	1,225 717	1 341 1 341	1 873 469	1 912 691
	Companies Private	Total	17 800	18 636	23 571	24 085	84 038	23 960
	Banks )	Dépôts à terme						
		Epargne et certif à terme	11,826	14 856	16,524	18 129	18 119	18 352
		Etats et communes		00	237	286	418	508
		Epargne postale Total	11,904	93	110	18 526	117	18,999
			- 1			400	1	•
		Dépôts non classifiés Dépôts du Gouvern fédéral	8,546 141	5,642 188	883 193	222	18 281	117 211
		Total des dépôts	37,791	39 415	41,518	43 233	42,985	43,287
		Chèques certifiés et de caisse	749	711	1 188	864	837	1 614
		Correspondants	4,366	4,322	4,278	4 070	3 621	4,381
Amérique Centr Central and S								
Argentine	Banques commerciales	Comptes courants	1,176	1,124	1,195	1,302	1,178	1,189
	Commercial Banks	Comptes d épargne	1,318	1,857	1 473	1 677	1 771	1,713
		Dépôts à terme Divers	609 845	622 268	642 243	727 247	710 244	796 258
		Total	3,443	3,371	3,553	3,953	3 903	3,956
Bolivie	3 Banques principales	Comptes courants	31	26	27	28	26	21
Bolivia	3 Principal Banks	Dépôts à terme et dépargne	22	25	24	20	18	16
(Boliviano)		Total	53	51	51	48	44	37
								1

Table 122. COMMERCIAL BANK DEPOSITS AT THE END OF 1925-1934 (000,000's omitted)

Sources Unless otherwise stated balance-sheets or official computations. For more detailed information, reference should be made to the three Memoranda on Commercial Banks 1913-1929, 1925-1933 and 1929-1934, League of Nations Geneva

1931	1982	1938	1934	Description	Notes
0 1 24 7 3 7 28 1 66 6 0 4 15 0 2 9 10 7 29 0	0 1 23 3 3 5 27 5 64 4 0 3 24 4 4 3 17 7	0 6 52 2 4 3 24 1 81 8 0 5 24 2 4 4 13 6	0 3 55 3 4 4 4 25 2 8 5 2 4 2 4 2 4 3 12 3 4 4 2	Deposits in the Union Government Current accounts Savings Fixed deposits Total Deposits outside the Union Government Current accounts Savings Fixed deposits Total	• Chiffre provisoire a) 30 VI de chaque année • Provisional figure a) 30 VI of each year
85 6	101 1	123 9	129 4	Grand Total	
131 567 1 360 2 058 310 2 368 11 47 58	72 466 1 378 1 916 328 2,244 12 49 61	61 502 1,357 1 920 322 2,242 13 38 51	53 576 1 407 2 036 325 2 361 15 29	Deposits at home Government Sight Time Total at home Deposits abroad Total Due to banks at home abroad Total	
18 565 367 1,850 426 21,208 17,297 485 261	14 248 249 1 538 287 16 328 12 888 340 447	13,364 184 1,274 390 15 212 9 894 292 770		Demand deposits Individual subj to cheque Demand certificates State and municipal Other Total Time deposits Savings and Time certificates State and municipal Postal savings	Etats Unis les dépôts des Etats des départe ments et des municipalités ne sont pas donnés à par avant 1927 La diminution des dépôts non classifiés e l augmentation des dépôts à vue en 1927 s expliquen en grande partie par une amélioration dans le classemen des données Les chèques certifiés et les chèques des données Les chèques des données Les chèques d'acisse comprennent les chèques-dividendes non payér United States State County and Municipa deposits were not shown separately before 1927 The drop in unclassified deposits and the increase in demandeposits in 1927 was due largely to improved specifi
18 043 19 444	13 845 8 422	10 956 27 852		Total  Not classified  U S deposits	cation of the basic figures Certified and cashiers cheques include dividends unpaid
39,714 1 083 4,822	30,597 565 3,208	27 047 653 3,314		Total deposits  Certified and Cashiers cheques  Due to banks	Argentine les données se rapportent aux prin
971 1 647 667 232 3,517	1,083 1,570 654 218 3,525	1 171 1 533 537 226 3 467	1,111 1,589 504 223 3 427	Savings accounts Time deposits	cipales banques nationales y compris la Banco de la Nación ainsi qua toutes les succursales argentines de banques étrangères elles représentalent en 1925 environ les 95 % de la totalité des dépôts Les dépôt interbancaires ne sont pas compris dans les compte courants  Argentine most important domestic banks includ ing the Banco de la Nación, and Argentine branches of foreign banks representing in all about 95 % of tota deposits in 1925 Current accounts exclude inter banl deposits
20 14 34 1	49 10 59	48 16 64 1		Current accounts Time and savings deposits Total Special deposits	Bolivie — Bolivia Banco Central de Bolivia (1925 1928 Banco de la Nación Boliviana) Banco Naciona de Bolivia, Banco Mercantil

Tableau 122 (suite) Dépôts dans les banques commerciales à la fin de 1925-1934 (En millions)

PATS COUNTRY	1	escription	1925	1926	1927	1928	1920	1930
MENIOUP /eu	ile) — AMBRICA (cont )		1		[			
Brésil	Banques commerciales	Comptes courants	2 420	2,603	3 088	3,688	3 487	2 85
Brazil	Commercial Banks	Comptes dépargne	320	334	382	460	431	394
(Milreis)	(including the Bank	Dépôts à terme	921	853	1 459	1 734	2 007	2 48
	of Brazil)	Total	3 661	3 790	4 929	5,882	5,925	5 731
Chili	Banques commerciales	Cptes crts et dépôts à vue	636	728	559	529	501	38
Chile	Commercial Banks	Comptes dépargne Dépôts à terme	691	14 585	600	33 718	42 701	47 617
(Peso pa pel)		Total	1,327	1 327	1,181	1,280	1,244	1 04'
<b>2</b> ,		Dépôts interbancaires	1,02.	2 02.	2,202	-,	-,	12:
Colombie	Banques commerciales	Dép à vue (jusqu à 30 jours)	32 4	44 8	46 7	56 1	40 8	31 3
Colombia	Commercial Banks	Comptes dépargne	1 5	2 5	4 6	7 7	9 5	9 8
(Peso)		Dép à terme (pl de 30 jours)	9 3	10 1	12 6	21 4	16 6	17 4
		Total  Correspondents étrangers	43 2 4 0	57 4 7 0	63 9 10 4	85 2 16 1	66 9 24 2	58 5 22 7
		Correspondents estangers		, 0	10 3	101		
Guba	Banques commerciales Commercial Banks	Comptes courants Comptes dépargne			109 64	131 46	119 47	9' 3'
(Peso)	Commercial Danks	Autres dépôts			66	65	56	11
		Total			239	242	222	14
Equateur	Jusqu en 1927 6 Ban	Cptes crts et dépôts à vue	1			28 6	25 5	23 \$
Ecuador	ques principales de	Dépôts officiels	13 1	13 3	12 2	1 1	0 4	0 :
(Sucre)	puis 1928, toutes les banques commerc.	Dépôts en monnaie étrangère Dépôts à terme	6 9	3 9	4 2	1 6 6 5	3 3 7 3	3 7 8 8
	Up to 1927 6 Principal	Total	20 0	17 2	16 4	37 8	36 5	35 7
	Banks since 1928 all Commerc Banks	Correspondants				3 6	2 9	4 1
Mexique Mexico	Banques Depuis 1932 chiffres non compa	Dép à vue (jusqu à 30 jours) Dép à terme (pl de 30 jours)	135 12	167 14	155 29	176 41	175 43	183 60
(Peso)	rables aux précédents	Total	147	181	184	217	218	243
	Banks Since 1932 ft gures not comparable with preceding ones	Correspondants	10	13	10	10	12	1:
Pérou		Contra auto at dépâte à sur	70 9	68 3	71 4	94 0	88 0	54 1
Perou Peru	Banques commerciales Commercial Banks	Cptes crts et dépôts à vue Comptes dépargne	20 0	21 5	14 4	20 1	23 5	16 3
(Sol)		Dépôts à terme	64 1	67 3	66 6	50 8	52 5	43 3
		Total	155 0	157 1	152 4	164 9	164 0	113 7
		Correspondants dans le pays Correspondants à 1 étranger						
Salvador	3 Banques nationales	Dépôts en colons				ĺ		
(Colon)	3 Domestic Banks	à vue		6 8	6 6	8 1	7 4	6 (
		à terme et épargne		7 4	7 4	9 8	1 3	7 6
		Total Cptes en monn étrangères		2 9	7 5	3 4	8 7 10 3	6 4
Uruguay	Banques commerciales	Dépôts à vue	25 3	29 4	30 8	29 9	37 4	41 2
(Peso)	Commercial Banks	Dépôts à terme	25 4	28 8	32 1	35 9	41 1	48 9
		Total	50 7	58 2	62 9	65 8	78 5	89 5
Venezuela	4 Banques principales	Comptes courants	l	Ì		Ì	1	
(Bolivar)	4 Principal Banks	du Gouvernement	78	56	91	69	112	34
		privés Comptes d épargne	15 2	20 4	17	17	14 5	24
		Dépôts à terme			ī	1		

Table 122 (continued) Commercial Bank Deposits at the End of 1925-1934 (000,000's omitted)

451 2 021 5 962 6 386 12 454 852 1 53 27 6 10 1 14 8 52 5	732 510 601 843 663 360 023 80 80 80 7 15 9 87 15 9	4 345 506 1 493 6 344 833 364 1 197 152 40 0 8 0 14 8 62 8 8 3	5 056 566 1 797 7 419 1 000 368 1 368 263 49 0 8 5 5 11 0	Savings accounts Time deposits Total  C accts and sight deposits Savings accounts Time deposits Total Inter bank deposits  Sight deposits (up to 30 days)	Brésil dépôts à terme comptes courants portant intérêts  Brazil time deposits current accounts bearing interest  Chili avant 1926 les dépôts à terme comprennent les dépôts en pesos-or (de 18 pence) convertis en pesos papier au cours moyen du change de décembre de chaque année Les dépôts à vue et à terme comprennent les dépôts en monnaies étrangères. Jusqu en 1929 les comptes courants comprennent les dépôts interbancaires  Chile prior to 1926 time deposits include deposits in gold pesos (at 18 d) converted into paper pesos at the average rate of exchange for December of each year Both sight and time deposits include deposits in foreign current accounts include recounts include deposits in leude
451 2 021 5 962 6 386 12 454 852 1 53 27 6 10 1 14 8 1 52 5 8 8	510 601 843 663 360 023 80 85 9 8 7 15 9 60 5	506 1 493 6 344 833 364 1 197 152 40 0 8 0 14 8 62 8	1 000 368 1 368 263 49 0 8 5 11 0 68 5	Savings accounts Time deposits Total  C accts and sight deposits Savings accounts Time deposits Total Inter bank deposits  Sight deposits (up to 30 days) Savings accounts Time deposits (over 30 days)	intérêts  Brazil time deposits current accounts bearing interest  Chili avant 1926 les dépôts à terme comprennent les dépôts en pesos-or (de 18 pence) convertis en pesos papier au cours moyen du change de décembre de chaque année Les dépôts à vue et à terme comprennent les dépôts en monnaies étrangères. Jusqu en 1929 les comptes courants comprennent les dépôts interbancaires  Chile prior to 1926 time deposits include deposits in gold pesos (at 18 d) converted into paper pesos at the average rate of exchange for December of each year Both sight and time deposits include deposits in foreign currents. Up to 1929 current accounts include foreign currency. Up to 1929 current accounts include deposits in leude
451 2 021 5 962 6 386 12 454 852 53 27 6 10 1 14 8 1 52 5 8 8	510 601 843 663 360 023 80 85 9 8 7 15 9 60 5	506 1 493 6 344 833 364 1 197 152 40 0 8 0 14 8 62 8	1 000 368 1 368 263 49 0 8 5 11 0 68 5	Savings accounts Time deposits Total  C accts and sight deposits Savings accounts Time deposits Total Inter bank deposits  Sight deposits (up to 30 days) Savings accounts Time deposits (over 30 days)	intérêts  Brazil time deposits current accounts bearing interest  Chili avant 1926 les dépôts à terme comprennent les dépôts en pesos-or (de 18 pence) convertis en pesos papier au cours moyen du change de décembre de chaque année Les dépôts à vue et à terme comprennent les dépôts en monnaies étrangères. Jusqu en 1929 les comptes courants comprennent les dépôts interbancaires  Chile prior to 1926 time deposits include deposits in gold pesos (at 18 d) converted into paper pesos at the average rate of exchange for December of each year Both sight and time deposits include deposits in foreign current accounts include recourse include deposits in foreign currency. Up to 1929 current accounts include deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits in leude deposits i
2 021 1 5 962 6 386 12 454 852 1 53 27 6 10 1 14 8 1 52 5 8 8	601 663 360 023 80 85 9 8 7 15 9 60 5	1 493 6 344 833 364 1 197 152 40 0 8 0 14 8 62 8	1 797 7 419 1 000 368 1 368 263 49 0 8 5 11 0 68 5	Time deposits Total  C accts and sight deposits Savings accounts Time deposits Total Inter bank deposits  Sight deposits (up to 30 days) Savings accounts Time deposits (over 30 days)	Brazil time deposits current accounts bearing interest  Chili avant 1926 les dépôts à terme comprennent les dépôts en pesos-or (de 18 pence) convertis en pesos papier au cours moyen du change de décembre de chaque année Les dépôts à vue et à terme comprennent les dépôts en monnaies étrangères. Jusqu en 1929 les comptes courants comprennent les dépôts interbancaires  Chile prior to 1926 time deposits include deposits in gold pesos (at 18 d) converted into paper pesos at the average rate of exchange for December of each year Both sight and time deposits include deposits in foreign currents. Up to 1929 current accounts include foreign currency Up to 1929 current accounts include deposits include d
386 12 454 852 53 27 6 10 1 14 8 52 5 8 8	663 360 023 80 35 9 8 7 15 9 60 5	833 364 1 197 152 40 0 8 0 14 8 62 8	1 000 368 1 368 263 49 0 8 5 11 0 68 5	C accts and sight deposits Savings accounts Time deposits Total Inter bank deposits  Sight deposits (up to 30 days) Savings accounts Time deposits (over 30 days)	Chili avant 1926 les dépôts à terme comprennent les dépôts en pesos-or (de 18 pence) convertis en pesos papier au cours moyen du change de décembre de chaque année Les dépôts à vue et à terme compren nent les dépôts en monnaies étrangères. Jusqu en 1929 les comptes courants comprennent les dépôts interbancaires  Chile prior to 1926 time deposits include deposits in gold pesos (at 18 d) converted into paper pesos at the average rate of exchange for December of each year Both sight and time deposits include deposits in foreign currency Up to 1929 current accounts include
12 454 852 53 27 6 10 1 14 8 52 5 8 8	360 023 80 85 9 8 7 15 9 60 5	364 1 197 152 40 0 8 0 14 8 62 8	368 1 368 263 49 0 8 5 11 0 68 5	Savings accounts Time deposits Total Inter bank deposits  Sight deposits (up to 30 days) Savings accounts Time deposits (over 30 days)	les dépôts en pesos-or (de 18 pence) convertis en pesos papier au cours moyen du change de décembre de chaque année Les dépôts à vue et à terme compren nent les dépôts en monnaies étrangères. Jusqu en 1929 les comptes courants comprennent les dépôts interbancaires  Chile prior to 1926 time deposits include deposits in gold pesos (at 18 d) converted into paper pesos et the average rate of exchange for December of each year Both sight and time deposits include deposits in foreign currency Up to 1929 current accounts include
454 852 1 27 6 10 1 14 8 52 5 8 8	023 80 35 9 8 7 15 9 60 5	1 197 152 40 0 8 0 14 8 62 8	1 368 263 49 0 8 5 11 0 68 5	Time deposits Total Inter bank deposits  Sight deposits (up to 30 days) Savings accounts Time deposits (over 30 days)	papier au cours moyen du change de décembre de chaque année Les dépôts à vue et à terme compren nent les dépôts en monnaies étrangères. Jusqu en 1929 les comptes courants comprennent les dépôts interbancaires  Chile prior to 1926 time deposits include deposits in gold pesos (at 18 d) converted into paper pesos at the average rate of exchange for December of each year Both sight and time deposits include deposits i foreign currency Up to 1929 current accounts include
852 1 53 27 6 8 10 1 14 8 1 52 5 6 8 8	023 80 35 9 8 7 15 9 60 5	1 197 152 40 0 8 0 14 8 62 8	1 368 263 49 0 8 5 11 0 68 5	Total Inter bank deposits  Sight deposits (up to 30 days) Savings accounts Time deposits (over 30 days)	chaque annee Les dépôts à vue et à terme compren nent les dépôts en monnaies étrangères. Jusqu en 1929 les comptes courants comprennent les dépôts inter bancaires  Chile prior to 1926 time deposits include deposits in gold pesos (at 18 d) converted into paper pesos at the average rate of exchange for December of each year Both sight and time deposits include deposits in foreign currency Up to 1929 current accounts include
53 27 6 10 1 14 8 1 52 5 8 8	80 85 9 8 7 15 9 60 5	40 0 8 0 14 8 62 8	263 49 0 8 5 11 0 68 5	Inter bank deposits  Sight deposits (up to 30 days) Savings accounts Time deposits (over 30 days)	les comptes courants comprennent les dépôts interbancaires  Chile prior to 1926 time deposits include deposits in gold pesos (at 18 d) converted into paper pesos at the average rate of exchange for December of each year Both sight and time deposits include deposits inforeign currency Up to 1929 current accounts include
10 1 14 8 52 5 8 8	8 7 15 9 60 5	8 0 14 8 62 8	8 5 11 0 68 5	Savings accounts Time deposits (over 30 days)	in gold pesos (at 18 d) converted into paper pesos at the average rate of exchange for December of each year Both sight and time deposits include deposits in foreign currency Up to 1929 current accounts include
10 1 14 8 52 5 8 8	8 7 15 9 60 5	8 0 14 8 62 8	8 5 11 0 68 5	Savings accounts Time deposits (over 30 days)	the average rate of exchange for December of each year Both sight and time deposits include deposits in foreign currency Up to 1929 current accounts include
52 5 8 8	60 5	62 8	68 5	1 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	foreign currency Up to 1929 current accounts include
8 8				l Total	
74	7 3	8 3	<b>52</b>		inter-bank deposits
				Due to banks abroad	
	1			Current accounts Savings accounts	Cuba Série revisée comprenant toutes les banques et maisons bancaires Les « autres dépôts » comprennent
10	_			Other deposits	des chèques certifiés  Cuba Revised series including all banks and banking
111				Total	firms Other deposits include certified cheques
	25 6	43 7	51 2	C accts and sight deposits	Mexique 1925 1931 dépôts dans toutes les banques
	0 2	0 4	0 3	Official deposits	commerciales les anciennes banques démission et les sociétés de crédit recevant des dépôts (non compris la
	0 1 7 5	0 2 8 8	5 9 11 0	Deposits in foreign currency Time deposits	sociétés de crédit recevant des dépôts (non compris la Banque du Mexique et les banques hypothécaires) Depuis 1932, nouvelle classification des banques à la
	33 4	53 1	68 4	Total	suite d'une reorganisation du système Dancaire. Ne sont
3 1	3 9	4 2	5 7	Due to banks	pas compris dans les chiffres la Banque du Mexique les anciennes banques hypothécaires les caisses dépargne
	۳,			Dut to Malas	des banques commerciales et les « compañías de fianzas Mexico 1925-1931 deposits with all commercial
102	135	183		Sight deposits (up to 30 days)	banks and bankers the old note-issuing banks and the credit associations carrying on deposit banking (excluding
43	27	51		Time deposits (over 30 days)	the Banco de México and the mortgage banks) Since 1932 new classification of banks in connection with
145	162	234		Total	re-organisation of banking system Figures exclude the
8	12	12		Correspondents	Banco de México, the former mortgage banks the savings departments of the commercial banks and the 'compa fitas de fianzas
					•
	3 8	70 4 26 4	97 7 32 9	C accts and sight deposits Savings accounts	Pérou y compris quelques caisses dépargne qui opèrent aussi comme banques commerciales. La plupart des
	8 5	30 5	32 9	Time deposits	dépôts dépargne se trouvent dans les banques com merciales dont quelques unes possèdent un département
103 1 10	2 4	127 3	163 5	Total	spécial dépargne
	3 1	4 2 5 0	2 7 4 1	Due to banks at home Due to banks abroad	Peru including a few savings banks which operate also as commercial banks Most of the savings deposits are held with the commercial banks some of which have special savings departments
	<del>-                                    </del>				
5 3	6 0	5 2	4 9	Deposits in colons	Salvador Banco Salvadoreño Banco Occidental, Banco Anglo-Sud Americano
	2 4	2 0	07	Sight deposits Time and savings	Comptes en monnaies étrangères correspondants, etc
7 5	8 4	7 2	5 6	Total	Accounts in foreign currency correspondents etc
5 4	3 7	3 6	23	Accts in foreign currencies	
43 3 54	4 0	43 9		Sight deposits	Uruguay non compris la Banco de la República
46 6 44	4 9	45 7		Time deposits	Uruguay excluding the Banco de la República
89 9 94	8 9	89 6		Total	
		•	•	Current accounts	Venezuela Banco de Venezuela Banco de Caraças,
53	58	61	75	Government	Banco de Maracaibo, Banco Comercial de Maracaibo
30 6	26 6	29 6	30 6	Private Savings deposits	
				Time deposits	
89	90	96	111	Total	

Tableau 122 (suite) Dépôts dans les banques commerciales à la fin de 1925-1934 (En millions)

PATS COUNTRY	D	escription	1925	1926	1927	1928	1929	1930
Asie — Asia Inde (brit ) India (Rupee)	« Imperial Bank « Exchange Banks» « Joint-Stock Banks»	Dépôts privés Comptes courants et dépôts Comptes courants et dépôts Total	778 705 579 2 062	739 715 631 2 085	721 688 643 2,052	713 711 664 2,088	716 666 663 2 045	766 681 675 2 122
Japon Japan (Yen)	Banques cordinaires et spéciales (non compris la Banque du Japon) c'Ordinary and Special Banks (excl	Comptes courants ordinaires Comptes courants spéciaux Dépôts à préavis Dépôts à terme Autres dépôts Total	1 511 1 929 589 5 025 348 9 402	1 490 1 892 601 5 427 272 9 682	1 435 1 985 736 5 157 308 9 621	1 382 2 048 6 96 5 556 405 10 087	1 299 2 088 623 5 723 354 10 087	1 149 1 931 599 5 499 337 9 515
Europe Allemagne Germany (Reichs mark)	Toutes les banq com All Commercial Banks Grandes banq berlin Big Berlin Banks (Grossbanken) Depuis 1928 chiffres non comparables aux précédents Since 1928 figures not comparable with pre- ceding ones	Comptes courants et dépôts Correspondants dans le pays Comptes courants et dépôts jusqu à 7 jours de 7 à 90 jours plus de 90 jours Comptes dépargne  Total des dépôts Correspondants dans le pays	10,373 1 473 1 853 1,599 139 — 3,591 544	12 882 1 800 2 573 2,337 202 — 5 112 755	15,923 1 955 2 723 3,214 387 — 6,324 797	16,309 4 118 4 010 5 000 547 9 557 8 341 1 216	16 969 3 936 4 302 5 407 452 — 10 161 9,219 942	15 727 4 061 4 141 4 531 345 9 017 7 984 1 083
Autriche Austria (Schilling)	<ul> <li>Aktienbanken et</li> <li>Landeskredit institute &gt;</li> </ul>	Cptes courants et corresp C d ép de chèques et de vir Total	1 904 189 2 093	2 329 338 2 667	2 517 430 2 947	2,695 524 3,219	2 183 531 2 714	2 587 623 3 210
Belgique Belgium (Franc)	Banques commerciales Commercial Banks	Dépôts Créditeurs Obligations emprunts hy pothèques Total	11 264 4 532 15 796	14 294 3 680 17 974	18 159 4 702 22 861	20 734 4 730 25 464	21 290 8 073 29 363	30 001
Bulgarie Bulgaria (Lev)	B agric et B centrale coop (Bques d Etat) Agric B and Central Co-op B (State B) Banques commerciales ordinaires Ordinary Commercial Banks Banques populaires Popular Banks	Comptes courants Dépôts dépargne Dépôts à terme Total  Comptes crts et de dépôts  Comptes courants Comptes dépargne Dépôts à terme Total  Total général	1 486 495 1 981 4 089 356 36 35 427 6 497	1 711 95 565 2 371 4,198 480 44 46 570 7 139	1 868 208 746 2 822 4,983 667 95 68 830 8 635	2,191 377 1 376 3 944 6 562 945 184 91 1 229 11 726	1 974 616 1 670 4 260 6 960 1 029 283 146 1 458 12 678	1 720 800 2 313 4 833 5 887 1 247 351 174 1 772 12 492
Danemark Denmark (Krone)	Banques commerciales Commercial Banks	<u> </u>	589 578 954 2 121 236 298 534	515 544 916 1 975 221 226 447	555 535 895 1,985 201 168 369	554 524 867 1,945 226 134 360	551 543 898 1 992 265 118 383	614 576 920 2 110 234 121 355

Table 122 (continued) Commercial Bank Deposits at the End of 1925-1934 (000,000's omitted)

1931	1932	1983	1934	Description	Notes
638 675 661 1 974	684 731 761 2 176	741	743	Private deposits Current and deposit accounts Current and deposit accounts Total	Japon les series données ici sont tirées des statis tiques des dépôts dans toutes les banques établies régulièrement par la Banque du Japon Ces statistiques comprennent en outre les comptes d'épargne (concernant exclusivement les caisses d'épargne) qui figurent dans le tableau 123 et les dépôts publics (presque exclusive-
998 1 777 547 5 334 312 8 968	1 062 1 821 510 5 193 494 9 080	1 194 1 919 592 5 557 410 9 672	1,312 1 962 605 6 044 394 10 317	Special current accounts Deposits at notice Fixed deposits	ment des dépôts du gouvernement à la Banque du Japon) qui sont exclus ici De plus les comptes cou rants à la Banque du Japon (représentant surtout des avoirs des autres banques) ont éte déduits des comptes courants ordinaires donnés dans ces statistiques Japan the series here shown are extracted from statistics of deposits in all banks as compiled regularly by the Bank of Japan These statistics include in addition savings accounts (relating exclusively to savings banks) which are shown in Table 123 and public deposits (almost exclusively Government deposits with the Bank of Japan) which are here omitted Moreover, current accounts with the Bank of Japan (repre-
11 705 3 071 3 341 2 533 480 — 6 354 5 397	10 358 3 576 3 002 2 621 608 	2 779 2 15 575 	2 890 2 187 522 205 5 804 4 765	Current and deposit accounts Due to domestic banks Current and deposit accounts up to 7 days from 7 up to 90 days over 90 days Savings accounts  Total deposits	senting chiefly bankers balances) have been deducted from the figures for ordinary current accounts as given in those statistics  Allemagne le groupe Toutes les banques commerciales comprend les banques par actions ordinaires les banques hypothécaires par actions opérant comme banques commerciales et toutes les banques publiques (Staatsbanken Landesbanken Reine Girozentralen et Landschaftliche Banken) Pour cette série il n'existe pas de classement des dépôts d'après les périodes d'échénice Pour les « Grandes banques berlinoises les données relatives aux années 1923-1927 ne sont pas directement com parables à celles de 1928-1927 cet dernières comparances.
957	1,285 1 433 258 1 691	1,289	1 039	Due to domestic banks  Current accounts and corresp Savings cheque and giro accts Total	la Reichs Kredit Gesellschaft et la Berliner Handels Gesellschaft en plus des six institutions comprises les années précédentes En outre depuis 1928 les sommes dues aux autres banques sont comprises dans le détail des dépôts d'après les périodes d'échéance Les crédits auprès de tiers pour le compte des clients sont exclus Le nombre de grandes banques a été réduit par suite de fusions de huit en 1928 à cinq au commencement de 1932
20 037 4 772 1 784 26,593	17 506 2 754 2 954 23 214	18 083 2 306 2 900 23 289		Deposits Creditors Bonds mortgages and other borrowings Total	Germany the series All commercial banks covers the ordinary joint-stock banks the joint-stock mortgage banks carrying on commercial banking and all public banks (Staatsbanken Landesbanken Reine Girozentralen and Landschaftliche Banken) Classification of deposits according to periods of maturity does not exist for this more complete series The figures shown up to 1927 inclusive for the big Berlin
1 392 1 028 3 203 5 623 4 464	1 477 1 140 3 374 5 991 3 919	1 489 1 126 3 453 6 068		Current accounts Savings deposits Time deposits Total Current and deposit accounts	banks are not directly comparable with those given since 1928. The latter include the Reichs-Kredit Grsellschaft and the Berliner Handels Gesellschaft in addition to the six institutions covered in the preceding years. Further since 1928 sums due to domestic banks are included in the total subdivided according to periods of maturity. Credits with third parties for the account of customers are excluded from the table. The number of big banks was reduced by amalgamations from eight in 1928 to five at the beginning of 1932.
1,501 471 197 2 169	1 360 517 196 2,073	1 036 699 184 1 919		Current accounts Savings accounts Time deposits Total	Autriche la Oesterreichische Credit Anstalt ainsi que quelques banques moins importantes n ont pas publié de bilans pour 1931 Chiffres comparables pour les autres banques  1930 1931  Comptes courants etc 1 228 1 055 Current accis etc
12,256 545 536 879 1 960	11 983 533 476 880 1 889	11 280 569	556 574 914 2 044	Grand Total  Current and folio accounts Savings accounts	Epargne etc 307 231 Savings etc Total 1535 1.286 Total Austria Cesterreichische Credit Anstali and some munor banks have not published balance sheets for 1931 Comparable figures for the other banks are shown above  Belgique non compris les banques opérant surtout au Congo belge
285 68 353	220 78 298	237 71 308	247 58 305	Due to banks : at home abroad Total	Belgium excluding banks operating mainly in the Belgian Congo

Tableau 122 (suite) Dépôts dans les banques commerciales à la fin de 1925-1934 (En millions)

PAYS COUNTRY		Description	1995	1996	1927	1998	1929	1980
lurope (suite-cont)								
Espagne Spain (Peseta)	Banques commerciales Commercial Banks	Dépôts en monnaie nat à vue jusqu à 1 mois à plus d'un mois	2,573 670 843	2 758 821 789	3,333 881 1,019	3 638 983 1 253	3 694 1 290 1 446	3 91 1 47: 1 46
		Dépôts en monnaie étr Total	485	418 4 786	410 5 643	316 6 190	518 6 943	7 47
		Correspondants	4,521 944	870	820	1 599	1 865	1 920
Estonie Estonia (E Kroon)	Banques commerciales Joint Stock Banks	Comptes courants Dépôts à terme Autres dépôts	14 4 1	19 5 2	23 9 2	31 11 3	31 12 3	3 1:
(2 1110011)		Total	19	26	84	45	46	4
	Banques coopératives Co-operative Banks	Comptes courants Dépôts à terme	4 2	5 4	8 5	11 8	11 9	15 12
		Total	6	9	13	19	20	21
	Banques commerciales Joint Stock Banks	Total des dépôts  Corresp d le pays et à l êtr	25 9	35 8	<b>47</b> 11	64 14	66 12	79 15
Finland	Banques commerciales	Cptes crts et correspondants Comptes dépargne	1,296 484	1,453 537	1 695 609	1 537 708	1 486 767	1 555 829
(Markka)	Commercial Banks	Dépôts à terme Total des dépôts	3 684 5 464	4 112 6 102	4 678 6 982	5 135 7 380	5,228 7 481	5 314 7 698
		Soldes n utilisés d créd ouv Mandats de banque Correspondants à l'étranger	938 192 335	993 176 322	1 113 215 359	1 114 202 529	1 079 169 482	1 001 161 358
France (Franc)	6 Principales banques de dépôts	Cptes crts et correspondants Dépôts à terme et autres	25,263 850	27,681 939	32 441 1 031	41 008 1 719	39 502 3 106	41 279 3 470
(2 344.5)	6 Main Deposit Banks	Total	26 113	28 620	83 478	48 727	42 608	44 741
	3 Principales banques d affaires 3 Main Investment	Cptes crts et correspondants Dépôts à terme et autres	2 612 1,248	2,208 1,276	2 648 1 917	2 856 2 055	2 823 2 094	3 079 1 735
	Banks	Total Total <del>génér</del> al	3 860 29 973	3 484 32 104	4 666 38 037	4 911 47 638	4 9 17	4 814 49 569
Grèce	Toutes les banques	C cts corr et dépôts à vue				9 122	8 953	8 792
Greece (Drachma)	All Banks	Comptes dépargne Dépôts à terme				2 008 2 165	1 871 2,239	2 306 3 158
		Total  Correspondants à létranger				13,295 627	13,063	14 256 731
	1	-						
Hongrie Hungary (Pengö)	Banques commerciales Commercial Banks	Comptes courants Dépôts d épargne et à terme Total	151 416 567	224 706 930	470 923	878 835	920 992	898 1 019 1 917
\/		TOUL	501	<b>330</b>	1,393	1,718	1,912	1 211
Irlande Etat libre Irish Free	Banques commerciales Commercial Banks	Dépôts et comptes courants dans l Etat libre ailleurs					124 1 40 6	122 5 40 5
State (£)		Total					164 7	163 (

Table 122 (continued) Commercial Bank Deposits at the End of 1925-1934, (000,000 s omitted)

1931	1982	1988	1984	Description.	Notes
3 148 1 430 1,140 406 6 124 2 058	3,295 1 677 1 135 321 6 428 1 956			Deposits at sight up to 1 month over 1 month. in foreign currency Total Due to banks	Espagne en raison des variations du nombre des banques comprises dans les statistiques du Consejo Superior Bancario (145 en 1925 160 en 1926 201 en 1927 210 en 1928; 215 en 1929 et 229 en 1930; 215 en 1931 214 en 1932) les chiffres des dépôts ne sont pas nécessairement comparables d'année en année  Spain owing to changes in the number of banks covered by the statistics of the Consejo Superior Bancario (145 in 1925 160 in 1926 201 in 1927 210 in 1928; 215 in 1929 and 229 in 1930 215 in 1931 214 in 1932) the deposit figures shown may not be fully comparable from year to year
25 10 1 36	22 7 1 30	23 6 1 30	28 6 1 35	Current accounts Time deposits Other deposits Total	Estonie les banques coopératives fonctionnent comme banques commerciales Estonia the Co-operative Banks operate as ordi nary commercial banks
13 11	13 9	13 8	18 9	Current accounts Time deposits	
24	22	21	27	Total	
60	52	51	62	Total deposits	
15	12	12	11	Corresp at home and abroad	
1 635 793 4 950 7 378	1 607 787 4 761 7 155	1 766 838 4 894 7 498	1 878 } 6 082	Current accounts and corresp Savings accounts Time deposits	
989 151 196	846 116 132	1 916 132 184	7 960 820 138 247	Total deposits  Undrawn bal of cred opened Bank Post bills Due to banks abroad	France en règle générale les banques ne distinguent pas dans leurs rapports les comptes des correspondants des comptes courants lesquels comprennent en outre une certaine proportion de dépôts à terme Deux des
41 799 2 769 44 568	40 886 2 499 43 386	36 340 1 970 38 310		Current accounts and correspond Time and other deposits Total	banques daffaires ont fusionné en 1932  France correspondents as a rule are not separated from current accounts which in addition include a certain proportion of time deposits not shown separately in the reports of the banks. Two of the investment banks
2 228 1 214	2 448 1 024	1 747 1,276		Current accounts and correspond Time and other deposits	amalgamated in 1932  Grèce les statistiques comprennent toutes les ban
3,448	3 472	8 023		Total	ques commerciales du pays toutes les succursales des banques étrangères opérant en Grèce et quelques banques
48,010	46 857	41 333		Grand Total	hypothécaires et agricoles recevant des dépôts Les dépôts auprès du Service dépargne de la Banque natio- nale de Grèce exclus dans ce tableau sont inclus dans le tableau relatif aux calsses dépargne
7 018 2,102 3 592 12,712	6 359 1 633 3 419 11 411	7,202 2,122 3 512 12 836	8,340 2 387 3 537 14,264	C acc corresp and sight dep Savings accounts Time deposits Total	Greece the statistics comprise all domestic commer cial banks all branches of foreign banks operating in Greece and a few mortgage and agricultural banks which receive deposits. The deposits in the savings bank department of the National Bank of Greece excluded here are included in the Savings Bank Depo-
434	402	411	378	Foreign correspondents	sits Table  Hongrie dépôts dans les banques rattachées à
797 812 1,609	769 720 1,489	775 731 1 506	674 761 1 435	Current accounts Savings and time deposits Total	I Institut central des Sociétés financières représen tant la presque totalité des banques commerciales du pays Hungary deposits in the banks adhering to the Central Institute of Financial Corporations representing practically the whole banking system of the country
122 0 40 8 162 8	131 5 45 4 176 9	123 8 46 1 169 9	119 8 45 1 164 9	Deposits and current accounts in the Free State elsewhere Total	Irlande moyenne du dernier trimestre.  Ireland averages for the last quarter

Tableau 122 (suite) Dépôts dans les banques commerciales à la sin de 1925-1934 (En millions)

PAYS COUNTRY	D	escription	1925	1926	1927	1926	1929	1930
EUROPE (suite cont) Italie Italy	4 Banques principales 4 Principal Banks	Comptes de dépôts Correspondants créditeurs	2 562 12,40 <del>6</del>	2 486 13 430	2 705 14,398	3 115 14 046	3 269 14 164	3 227 14 999
(Lira)	•	Total	14 968	15 916	17 103	17 161	17 433	18 22
	Toutes les banques All Banks	Comptes courants Comptes dépargne Dépôts fixes Dépôts « en titres »		3 249 9 210 3 554 1 366	3 216 9 368 3 961 1 776	3 958 9 114 4 199 2 320	4 243 8 942 4 546 1 064	4,01′ 8,445 4,813 958
		Total d cptes de dépôts		17 379	18 321	19,591	18 795	18 23
		Correspondants créditeurs Total général		22 504 39 883	24 679 43 000	24 933 44 524	23 444 42 239	22 945 41 178
Lettonie	Banques par actions	Comptes courants	34	43	53	62	78	81
Latvia (Lat)	sociétés de crédit mutuelles et commu	Dépôts à vue Dépôts à terme	3	4 5	5	5 7	ა 9	11
(LLL)	nales caisses com munales dépargne	Total	43	52	63	74	92	99
	Joint Stock Banks Mu tual and Municipal Credit Associations	Correspondants dans le pays à l'étranger	10 21	7 19	8 21	9 18	9 21	7 21
	and Savings Banks	Total	31	26	29	27	30	28
Lithuanie Lithuania	Banques commerciales Commercial Banks	Comptes courants Dépôts	24 42	23 38	28 49	43 59	48 76	62 115
(Litas)	Commercial Banks	Total	66	61	77	102	124	177
		Correspondants	22	19	12	15	13	16
Norvège Norway (Krone)	Banques commerciales (non compris les banques sous admi	Dépôts à vue Dépôts à terme et épargne Créditeurs divers	90 1 107 ວ3	124 1 018 42	95 846 41	103 871 40	124 894 44	128 897 59
	nistration ou liqui dation publique )	Total	1 250	1 184	982	1 014	1 062	1 084
	Commercial Banks (excluding banks	Chèques et mandats de banq Correspondants	9	8	8	9	11	10
	under public admi nistration or liqui	dans le pays à létranger	210 243	198 156	157 122	228 67	263 58	270 50
	dation)	Total	453	354	279	295	321	320
Pays-Bas Netherlands	6 Banques commer	Comptes courants Dépôts ordinaires	681 351	674 388	657 416	655 445	634 458	715 510
	6 Commercial Banks	Total	1 032	1 062	1 073	1 100	1 092	1 228
		Autres dépôts	229	231	294	290	263	248
		Total général Correspondants à l'étranger	1 261 45	1 293 56	1 367 59	1,390 47	1 355 19	1,473
Pologne		Dépôts à vue et cptes crts	306	458	661	744	684	663
Poland (Zloty)	bliques	Dépôts d épargne Dépôts à terme	13 85	41 176	78 305	136 486	167 554	214 595
	Joint Stock Banks and two public banks	Total Correspondants	404	675	1 044	1 366	1,405	1 472
		dans le pays à l'étranger	244	103 104	172 240	126 407	128 556	126 584
Portugal (Escudo)	Banques commerciales Commercial Banks	Dépôts à vue Dépôts à terme Autres dépôts	355 130 251	372 153 296	418 181 278	445 223 318	481 273 290	389 255 241
		Total	736	821	872	986	1 044	885
		Correspondants	75	91	84	125	119	76

Table 122 (continued) Commercial Bank Deposits at the End of 1925-1934 (000,000's omitted)

1931	1982	1938	1994	Description	Notes
2 905 13 539 16,444 3 802 7 442 4 055 647 15 946 20,249 36 195	3 019 12 806 15,82, 3,347 6 945 3,851 668 14 811 18 373 33 184	3 649 12 638 16,287 3,394 6 395 4 380 631 14 800 17 561 32,361	3,897 12 170 16 067	Deposit accounts Correspondent creditors Total Current accounts Savings accounts Fixed deposits Deposits in securities Total deposit accounts Correspondent creditors Grand Total	Italie les quatre banques principales sont Banca Commerciale Italiana Banco di Roma Credito Italiano et Banca Nazionale de Credito I es deux dernières ont fusionné en 1930 La seconde série basée sur les statis tiques recueillies par la Banque di Italie comprend les dépôts dans toutes les institutions bencaires du pays à l'exception de la banque centrale des caisses d'épargne et de quelques institutions publiques de crédit Les dépôts du dernier groupe qui depuis 1927 comprend la Banque de Naples et la Banque de Sicile auparavant banques centrales d'émission sont donnés ci-dessous (En millions de lires) 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1938 1939 1931 1932 1933 Comptes courants 612 698 773 809 1087 1699 Comptes d'épargne 1 251 1 332 1 407 1 475 2 022 2 246 Dépôts fixes 977 833 1,431 1559 1 888 1 606
37 5 7 49 2 15	39 4 6 49 1 10 11	41 4 6 51 1 5 6	51 56 62 —————————————————————————————————	Current accounts Sight deposits Time deposits Total Due to banks at home abroad Total	Total 2 840 3 616 3 611 3 843 4 997 5 551 Correspondants 1 886 1 736 1 386 1 468 1 409 1 286 Italy the four principal banks are Banca Commerciale Italiana Banco di Roma Credito Italiano and Banca Nazionale di Credito The two last mentioned amalgamated in 1930 The second series based on the statistics compiled by the Bank of Italy comprises the deposits in all banking institutions of the country apart from the Central Bank the savings banks and a few public credit institutions The deposits with the last mentioned group which since 1927 includes the Bank of Naples and the Bank of Sicily formerly central banks of issue are shown above (French text)
63 118 181 13	69 114 183 5	68 116 184 11		Current accounts Deposits Total Due to banks	Lettonie les Caisses dépargne municipales opèrent surtout comme banques commerciales  Latvia the Municipal Savings Banks operate in the main as commercial banks  Lithuanie banques par actions et coopératives y compris celles de Klaipeda associations mutuelles de Crédit et principales maisons de banque privées
113 835 46 994	99 752 32 883	719 35 837	99 702 38 839	Time and savings deposits Sundry creditors Total	Lithuania joint stock and co-operative banks including those in Klaipeda mutual credit associations and the leading private banking houses  Norvège non compris les banques sous administra tion ou en liquidation publique dont les comptes (qui sont bloqués) sont donnés ci dessous
306 42 348	349 51 400	331 57 388	336 64 400	Due to banks at home abroad	CEn millions de couronnes   1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934
594 382 966 276 1,242	606 311 917 195 1 112	255 806 190 996		Current accounts Ordinary deposits Total Other deposits Grand Total Foreign correspondents	Corresp du pays 42 118 84 59 60 45 39 39 étrangers 42 21 22 18 16 9 10 9  Total 187 139 106 77 76 54 49 48  Les créditeurs divers comprennent les chèques avisés et les comptes dencaissement et les correspondants étrangers comprennent les créditeurs en monnales étrangères  Norway excluding banks under public administration or liquidation whose accounts (which are blocked) are shown above (French text)
489 135 399 1,023	133 375 962 122	129 313 891	146 354 1 002	Savings deposits Time deposits Total Due to banks at home	Sundry creditors include notified cheques and collection accounts sums due to banks abroad include creditors in foreign currency  Pays Bas 7 banques principales (réduites à 6 en 1929 par suite de fusion) Les données comprennent les comptes des succursales dans les colonies Les comptes courants comprennent les sommes dues aux banques du pays les dépôts ordinaires comprennent les comptes à court terme ainsi qu à long terme qui ne sont pas donnés séparément par les banques les « autres dépôts comprennent les engagements des banques envers leur clientèle de report ainsi que certains
464 225 123 812 62	130 819	237			envers centremente de report amis que certains autres comptes créditeurs qui ne sont pas toujours spécifiés dans les bilans  Netherlands 7 principal banks (reduced to 6 in 1929 as result of amalgamation) including branches in the colonies Current accounts include sums due to domestic (Pologne et Portugal voir page 265)  (Poland and Portugal see page 265)

Tableau 122 (fin) Dépôts dans les banques commerciales à la fin de 1925-1934. (En millions)

PAYS COUNTRY	D	escriptica	1935	1996	1997	1998	1929	1930
Europe (suite cont )								
Roumanie Roumania	Banques commer	Cptes courants et corresp Comptes de dépôts	11 510 <b>16 776</b>	12,936 20,583	14 110 25,158	17,205 29,655	19,561 31 753	18,212 35 111
(Leu)	Commercial Banks	Total	28,286	33,519	39,268	46 860	51,314	53,323
Royaume- Uni	Angleterre et Pays de Galles — England	Dépôts et cptes courants Banques par actions	1,806 8	1,848 2	1,892 9	<b>1,951</b> 5	1 911 0	1 978 8
United Kingdom	and Wales	Banques privées Total	27 8 1 884 6	29 9 1 878 1	1923 2	31 0 1,982 5	1.940 2	2 003
(£)	Ecosse - Scotland	Banques par actions	240 9	238 8	242 0	248 8	250 9	256
	Irl du Nord — North ern Ireland	Banques par actions Total général	50 1 2,125 6	50 6 2 167 5	49 3 2.214 6	2,280 9	2.240 5	2 308 8
Suède Sweden	Banques commerciales Commercial Banks	Cptes de vir et de chèques Dépôts jusqu à 1 mois	409 291	431 251	428 250	426 233	409 250	436 245
(Krona)		Comptes dépargne	780	754	722	702	688	710 <b>2 2</b> 40
1		Dép à terme plus d un mois Total des dépôts	3,494	2,017 3 453	2,084 3 484	2,070 3,431	2 134 3 481	3 63
}		Soldes non util des créd ouv	267	285	313	309	310	268
		Mandats de banque	87	84	78	83	93	8:
		Correspondants dans le pays	211	217	186	178	208	213
		à létranger	120	132	144	121	111	24
		Total	331	349	330	299	319	45
Suisse	Banques commerciales	Comptes courants	2,789	3,050	3,201	3,371	3 922	4,29
Switzerland (Franc)	(banques ordinaires b cantonales b hv	Comptes dépargne Autres dépôts	2,571 598	2,769 756	2 940 861	3 102 1 155	3,294 1 314	3 63 1 38
(,	pothécaires sociétés	Obligations de caisse	3,925	4 085	4,347	4 808	5 345	5,72
	financières) Commercial Banks	Total	9 883	10,660	11 349	12,436	13 875	15,0€
	(ordinary banks,	Correspondants, etc Total général	876 10 759	924 11,584	1,283	1 326	1 447	16 34
	Cantonal banks mortgage banks and	Cptes delchèques et dép à vue	10 759	11,564	12 562	15 702	10,322	2 33
	Trust Companies)	Dépôts d épargne et à terme						4 42
		Créditeurs à terme Obligations de caisse						2 21 5 87
		Total						14,84
		Correspondants		ļ				1 25
		Total général						16 09
Tchécoslova- quie	Banques commerciales Commercial Banks	Comptes courants Epargne et dépôts à terme	10 646 10 476		11,675 11 853	12 711 12,236	12,566 13 093	12 99 14 33
Czecho-		Total	21 122	22 113		24 947	25 659	27 32
slovakia (Koruna)		Correspondants	6 942	7,296	9,376	10 103	9 134	8 46
Yougoslavie	Banques par actions	Comptes courants et corresp	5,065	3,208	3 897	3 815	3 841	3 86
Yugoslavia (Dinar)	Joint Stock Banks	Comptes d épargne Total	5,833 10,898	7,474		8 411 12 226	9,344	10 29 14 15
		Iotal	10,000	10 002	11 440	12 220	13 165	14 15
Océanie Oceania				1				
Australie	Banques commerciales		1					l
Australia (£)	et autres institu	sans intérêts à intérêts	108 7 146 3				99 4 192 7	85 194
\ <del>~</del> /	Joint Stock Banks and	Total	255 0				292 1	279
	other commercial banking institutions		3 7		ı	2 1	2 2	2
Nouvelle-	Banques par actions	Dépôts du Gouvernement	8 7	2 4	18	20	17	1
Zélande New	(succursales néo zé- landaises seulement)	sans intérêts	25 2	23 1	21 4	22 2	22 7	
Zeeland (£)	Joint Stock Banks (New Zealand bran	à intérêta	20 8	21 1	24 8	29 5	30 6	32
(L)	ches only)	10tal	49 7		1	1	55 0	Į.
	1	Correspondants	1 2	0 9	1 2	07	07	1

Table 122 (concluded) Commercial Bank Deposits at the End of 1925-1934 (000,000 s omitted)

1981	1982	1988	1934	Description	Notes
12,840 17,366	11,714 14 469			Current accounts and corresp Deposit accounts	banks ordinary deposits cover both short and long term accounts not specified by the banks other deposits comprise liabilities to contango customers and various other creditor accounts not always clearly specified in the balance-sheets
30,206 1 821 0	26 183 2,064 3	2 025 2	2 061 9	Total  Deposits and current accounts : Joint Stock Banks	Pologne banques polonaises par actions succursales polonaises de banques étrangères principales banques privées Banque de l Economie nationale (non compris
22 2 1 843 2	14 9 2 079 2	16 5 2 041 7	8 2 2 070 1	Private Banks Total	les dépôts du Gouvernement) et Banque agricole d Etat Poland domestic joint-stock banks Polish branches of foreign joint-stock banks larger private banks
243 6 49 1 2 135 9	276 5 53 9 2 409 6	281 7 51 1 2 374 5	286 7 50 5 2 407 3	Joint Stock Banks Joint Stock Banks Grand Total	Bank of National Economy (excluding deposits of the Government) and Agricultural State Bank  Portugal non compris la banque d'Angola et la banque
438	406	437	497	Giro and cheque accounts	Nacional Ultramarino  Portugal excluding the Banco de Angola and the Banco Nacional Ultramarino
172 686 2 257	219 648 2,283	237 643 2,311	199 656 2,201	Deposits up to 1 month Savings accounts Time over 1 month	Royaume-Uni statistiques de l Economist ne com portant aucune subdivision des dépôts d après la nature
3 553 257	3 556 238	3 628 254	3 553 238 78	Total deposits Undrawn bal of cred opened	des comptes Les chiffres pour l'Angleterre et le Pays de Galles ne comprennent pas les banques d'outre mer établies à Londres dont les dépôts se trouvent pour la
76 257	61 287	72 <b>24</b> 5	249	Bank Post bills  Due to banks at home	plus grande partie hors du Royaume Uni United Kingdom statistics of the Economist subdivi sion of deposits according to nature of the accounts
63 320	47 334	109 354	309	abroad Total	is not shown The figures for England and Wales exclude overseas banks in London which hold the bulk of their deposits outside the United Kingdom
				Current accounts Savings accounts Other deposits Obligationen Total Correspondents etc Grand Total	Suisse non compris les institutions qui sont princi palement de la nature des caisses dépargne c est à dire les Caisses Raiffeisen et celles qui sont classées comme caisses dépargne dans les statistiques Une refonte des bilans effectuée en 1930 a entrainé une nouvelle classification des comptes de dépôts Les obli gations de caisse (« bons de caisse) remplacent les dépôts à terme fixe de plus d'un an Les chiffres indiqués sous cette rubrique excluent les obligations représen tant des emprunts hypothécaires et autres emprunts
2 489 4,575 1 538 5,752	2 451 4,679 1 193 5 688	2 222 4 591 1 083 5 372		Cheque accts and sight deposits Savings and time deposits Long term creditors Long term cashiers bonds, etc	à long terme  Switzerland excluding institutions of a primarily savings bank type—ie the Raiffeisen Banks and those classified in the statistics as savings banks A
751 15,105	14 011 605 14 616	13 268 579 13 847		Total Due to banks Grand Total	recast of balance-sheet forms in 1930 involved a reclassi fication of deposit accounts Cashiers bonds (Kassen obligationen etc.) replace fixed deposits for periods exceeding one year. The figures shown under this heading exclude bonds representing mortgage loans.
11,221 13 765	10 832 13 233		1	Current accounts Savings and time deposits	and other long term borrowings (feste Anleihen)  Tchécoslovaquie toutes les banques par actions six établissements de crédit des provinces (Landesbanken)
24 986 6 865	24 065 5 381	1		Total Correspondents	et trois banques hypothécaires en Bohême Moravie et Silésie ainsi que toutes les sociétés anonymes de crédit de Slovaquie et de Ruthénie
2 930 8 804 11 734	6 770	6 360		Current accounts and corresp Savings accounts Total	Czechoslovakia all joint stock banks six Landes banken and three mixed mortgage banks in Bohemia Moravia and Silesia and all reporting joint-stock credit institutions in Slovakia and Ruthenia
					Yougoslavie les sommes indiquées sous la rubrique « comptes dépargne » contiennent en plus des dépôts sur livrets de caisse dépargne certains dépôts en comptes courants
89 0 194 0	189 6	186 9	192 1	bearing interest	Yugoslavia the sums shown under savings accounts include, in addition to deposits on pass books also cer tain current account deposits
283 0 1 5		1			Australie dépôts dans les succursales australiennes de toutes les institutions bancaires opérant dans le Commonwealth (à l'exclusion de la Commonwealth Bank qui opère en partie comme banque centrale
1 2			1	Other deposits	démission) Moyennes pour le dernier trimestre de l'année
16 1 34 6 51 8	35 4	39 8	39 4	bearing interest	Australia deposits in the Australian branches of all commercial banking institutions operating in the Commonwealth (excluding the Commonwealth Bank which acts in part as a note issuing Central Bank)
2 6	1 5	0 6	0 2	Due to banks	Averages for the last quarter of the year

## Tableau 123 DÉPOTS DANS LES CAISSES D'ÉPARGNE ET CERTIFICATS D'ÉPARGNE, A LA FIN DES ANNÉES 1926-1934. (En millions )

## SAVINGS BANK DEPOSITS AND SAVINGS CERTIFICATES AT THE END OF YEARS 1926-1934. (000,000's omitted)

(Pour les renvois, voir p 270) — (For footnotes, see p 270)

PATS	Descripti n	1926	1927	1928	1929	1980	1931	1922	1933	1934	Description	COUNTRY
			ļ				<u> </u>	<u> </u>			2000,740	
APRIQUE	Dans at Cala mast		3 2	3 8		4 3	4 3	5 2	7 1		Banks & PO Sav	AFRICA.
Egypte (£ E )		3 0					l	1				Egypt (£E)
Union Sud Africaine(£)	Caisses postales Certif d empr ' a)	6344	6 4 4 5	6 6 4 6		6 7 4 5		6 8 3 4			P O Savings Un Loan Certif <sup>1</sup> a)	Union of Sth. Africa. (£)
Amerique				i	1							AMERICA
Canada * (\$)	Caisses d épargne Certif d épargne a)	100 0 2	101 0 1	100 0 1	93 0 1	92 0 1	92 0 1	90 0 1	89 0 1	88	Savings Banks Savings certif a)	Canada * (\$)
Etats-Unisb) <sup>‡</sup> (\$)	Caisses dépargne Dépôts à vue Ep et dép à ter Dép non classif	145 9,318 136	215 9 511 13	222 10 012	318 10 133 2	139 10 <b>46</b> 6		84 10 929 3	47 10 462 8		Savings Banks Demand dep Sav & time dep Unclassified dep	United States b) <sup>2</sup> (\$)
	Total Caisse post dép	9 599 138	9 739 151	10 234 156	10,463 158	10 605 180		11,016 795	10 517 1,204	*1 215	Total Sav Bks U S Postal Savings	
	Total	9 737	9 890	10,390	-				11 721	1 213	Total	
Argentine (Peso papel)	Caisses postales Banq Nat Hypoth Caisse mun de prêts	71 9 12 1 22 1	80 4 15 5 25 1	37 0	22 6 36 0	34 1	26 7 29 0	26 2	30 2	32 9 31 3	P O Savings Nat Mort Bank Mun Loan Bank	Argentine. (Peso papel)
	Total	106 1	121 0	<b>146</b> 0	155 4	158 3	152 5	148 6	152 3	163 1	Total	
Chili <sup>4</sup> (Peso papel)	Caisses dép princ. Comptes dép Caisse Nat dép	156	169	208	237	229		199	1	338	Nat Savings Bank.	Chile 4 (Peso papel)
	Ctes courants Dépôts à terme	* 224	174 70	199 76	201 68	175 77	132 68	194 58	287 48	301 50	Current accounts Time deposits	
	Total	380	413	483	506	481	364	451	613	689	Total	
Uruguay <sup>s</sup> (Peso)	B de la République Caisse Nat dép Banques Populaires	31 5 4 1	36 7 4 4	41 2 4 8	44 9 4 8 2 2	45 5 4 9 2 4	38 9 4 4 2 3		42 6 3 9 2 7		Bank of the Repub National Sav Bank People s Banks	Uruguay <sup>5</sup> (Peso)
ASTE	Total				<b>51</b> 9	5 <b>2</b> 8	45 6	44 2	49 2		Total	Asia
Inde (brit ) a) (Rupee)	Caisses postales Bons de Caisse	190 295	220 <b>327</b> 307	239 <b>345</b> 323	270 371	301 370		370 422	511		Co operative Banks P O Savings P O 5 year Cash	India. a) (Rupee)
	post 5 ans Total	<del>267</del> 752	854	907	350 991	384 1 055	1 145	557 1 349	637		Cert Total	
Indes néer- landaises	Caisses postales Caisses d épargne	19 21	21 21	22 22	23	24 24	27	30 22	32 22	34	PO Savings Savings Banks	Netherlands Indies
(Gulden)	Banq Pop de Créd Ctes dépargne	6	6	6	6	6	6	4	4		People s Credit Bk Savings account	(Gulden)
	Total	46	48	50	51	54	56	56	58		Total	
Japon (Yen)	Caisses postales Caisses d épargne	1 162 1 064	1 525 1 083	1 743 1 241	2 058 1 421	2 349 1 541	2 616 1 636	2 694 1 687	2 798 1 825	2 950 1 881	P O Savings Savings Banks	Japan (Yen)
(101)	Total	2 226	2 608	2 984	3 479	3 890		4 381	4 623	4 831	Total	(101)
Siam a) (Baht)	C dép du Trésor	2 3	2 6	2 6	2 7	29	·				Treasury Sav Bk.	Siam a) (Baht)
EUROPE		1										EUROPE.
(Reichs mark)	Comptes dépargne Caisses dépargne Genossenschafts verbände	3 182	<b>4,8</b> 39	7,205 2 385					*11,110	*12 750	Savings accounts Savings Banks 'Genossenschafts verbände	(Reichs- mark)
	Total	1 079	6 475	9 599	12 338		2 970 13 093				Total	
	Comptes cour, de chèq et de dép Caisses dépargne «Genossenschafts-	1 094	1,235	1,423	1,401	1 497	1 293		*1,250	*1 429	Current, cheque and dep accounts Savings Banks 'Genossenschafts-	
	verbände: Total	1 648	1 881	2 153	766 2 167	763 \$ 260	1,902				verbände Total	
	Total général	5 909			14 505				-		Grand Total	
	BARRATE	J 2001	~ 3001	1. 170	500	,	500				, venera somi	

Tableau 123 (suite) Dépôts dans les Caisses d'épargne et Certificats d'épargne, à la fin des années 1926-1934 (En millions )

Table 123 (continued) Savings Bank Deposits and Savings Certificates at the End of Years 1926-1934.

(000 000's omitted)

(Pour les renvois, voir p 270) — (For footnotes, see p 270)

PAYS	Description	1926	1927	1928	1929	1980	1981	1932	1933	1934	Description	COUPERT
EUROPE (suite							L	l			1	CUROPE (cont )
Autriche (Schilling)	Comptes d épargne Laisses postales « Regulativspar-	35	58	79	89	107	107	126	*128	*153	Savings accounts P O Savings Regulativ	Austria. (Schilling)
	kassen	724	932	1 168	1 341	1 539	1 391	*1 427	*1 428	*1 456	sparkassen	
	Total	759	990	1 247	1 430	1 646	1 498	1 553	*1 556	*1 609	Total	
	Ctes de chèques Caisses postales Regulativspar-	184	186	199	213	207	219	182	167	*203	Cheque accounts PO Savings Bk. Regulativ	
	kassen	42	55	78	73	95	88	*90	*91	*93	sparkassen	
į	Total Total général	985	241 1 231	277 1 524	286 1716	302 1 948	307 1 805	*272 *1 825	*258 *1 814	*296 *1 905	Total Grand Total	
		000	. 201	1 324	1 /10	1 540	1 605	1020	1 014	1 005		
Belgique <sup>8</sup> (Franc)	Caisse gén d ép Ctes d ép privés autros	2 693 67	3 424 92	<b>4</b> 170 97	5 438 110	7 653 115	9 115 134	9 813 51	9 964 90	10 450	Gen Savings Bk. Sav accts private other	Belgium. • (Franc)
j	Ctes courants	45	57	57	78	112	138	151	186		Current accounts	
	Total Ctes chèques post	2 805 1 230	3 573 1 262	4 824	5 626	7 880 *2 225	9 387 *2 335	10 015 •2 465	10 240 *2 705		Total P Cheque accts	
	Bœrenbond belge Total général	753 4 788	967 5 802	1 725 1 098 7 147	*2 087 1 275 *8 988	1 481	1 706	1 637 *14 117	*1 638		Boerenbond Cent B Grand Total	
Bulgarie ([ ev)			j							0.004		Dulgorio (Luc)
,	Caisses postales	356	508	638	684	897	1 268	1 486	1 706	2 024	PO Savings	Bulgaria (Lev)
Danemark a) (Krone)	Caisses dépargne	1 971	1 989	2 041	2 120	2 202	2 192	2 185	*2 203	*2 181	Savings Banks	Denmark. a) (Krone)
Espagne	Caisses postales	194	216	239	252	265	278	298	318		PO Savings	Spain
(Peseta)	Caisses dépargne Total	1 315	1 436 1 652	1 608	1 703	1 882 2 147	2 014 2 292	2 158 2 456	*2 307 *2 625	*2 439 2 777	Savings Banks Total	(Peseta)
Estonie (E Kroon)	C dép de l'Etat	1 509	1	1 847 3	1 955 3	4	5	5	6	8	State Savings Bank	Estonia. (E Kroon)
Finlande 9	0										G	Finland •
(Markka)	Comptes d épargne Caisses postales	184	198	209	<b>22</b> 5	242	267	299	327	356	Savings accounts P O Savings	(Markka)
	Caisses d épargne	2 422	2 999	3 571	3 811	4 064	4 110	4 113	4 301	4 645	Savings Banks	
	Etabl coopérat Total	358	527	748	823	870	853	835	867	986	Co-op Savings Total	
	Comptes courants	2 964	3 724	4 528	4 959	5 176	5 230	5 247	5 495	5 987	Current accounts	i
	Caisses d ép C centrale coop	101 19	124 37	136 39	122 47	117 52	113 48	110 49	113 61	110	Savings Banks Central Co-op B	
	Total	120	161	175	169	169	161	159	174		Total	
	Total général	3 084	3 885	4 703	5 028	5 345	5 391	5 406	5 669		Grand Total	
France (Franc)	Caisse Nat dép	4 418		9 085	11 658	15 033	20 686	23 614			Nat Savings B Savings Banks	France (Franc)
(I I alic)	Caisses dépargne Total	11 237 15 655		17 962	20 314 31 972	23 570 38 603	30 175 50 861	34,217 57 831	35 364 50 408	*61 040	Total	(Frame)
Grèce					-							C
(Drachma)	Caisses postales  B Nation de Grèce	120 555	176 748	260 994	386 1,329	673 1 712	1 084	1 256 2 087	1 695 2 579	*2 024 2 794		(Drachma)
-	Total	675	924	1,254	1 715	2,385	3 101	3 343	4 274	*4 818	Total	1
Hongrie	Comptes d épargne						}	1		1	Savings accounts	Hungary
(Pengō)	Caisses postales	16	27	41	55	75	59	69			PO Savings	(Pengö)
	C municip dép Etabl coop de cr	4									Mun Sav Banks Co-op Cr Inst	1
	Total	20	-			. [				-	Total	
	Comptes courants		<u>-</u> -	- 00	100	700	130		<u></u>	<b> </b>	Current and	
	et de chèques				1					.1	Cheque accts P O Savings Bk	
	Caisses postales Etabl coop de cr	179									Co-op Cr Inst	
	Total	290			·				-		Total	}
	Total général	330	417				532	548	535	5	Grand Total	
irlande Etat libre (£)	C postales et dép Certif dépargne	3 8 2 3							6 8	7 2 9 8	PO and Sav Bks Sav Certificates	Irish Free State (£)

Tableau 123 (suite) Dépôts dans les Caisses d'épargne et Certificats d'épargne, à la fin des années 1926-1934 (En millions )

Table 123 (continued) Savings Bank Deposits and Savings Certificates at the End of Years 1926-1934.

(000,000's omitted)

(Pour les renvois, voir p 270) — (Γor footnotes, see p 270)

PAYS	Description	1996	1927	1928	1929	1930	1981	1982	1988	1934	Description	OO UNWEE
Europe (suite)												EUROPE (continued)
Italie	Comptes d épargne										Savings accounts	Italy
(Lira)	Caisses postales C. d épargne ord.	10,546 11,388	10 041 11,887	10 707 13,262		12 905 14 585		16,883 15 744		20,300 16 987	PO Savings B Ord. Sav Bks	(Lira)
	Total	21 934	81,988	23 969		27,490		32 627		37 287		
	Caisses postales		-1,000	20 909	201001	,=00	20,700	2 021	0000	3, 20,	PO Savings B	]
	Dép judiciaires Caisses dép ord.	86	98	113	180	128	129	133	139	132		
	Comptes cour	1 010	0.010	0.400	0 500	0 700	0.070	0 000	0.500	0.500	Curr accounts	ļ
	et autr dépôts Total général	1 613 23 633	2 019 24 045	2 422 26 504	2 566	2,786 30,404	2 973	2 999 35 759	-	2,586 40 005	and other dep Grand Total	
	Total Seneral	20 000	24 040	20 304	20,200	30,202	32 637	35 /59	36,020	40 003	Grand Total	
Lettonie 10 (Lat)	Comptes dépargne Caisse postale	-	0 3	1 4	3 6	7 4	7 6	12 6	20 5	32 7	Savings accounts P O Savings	Latvia. <sup>18</sup> (Lat)
	Assoc dépargne et de prêts	4.9	60	5 3	64	77	70	6 4	77		Savings and Loan Assoc	
	Total	4 9	6 3	6 7	10 0	15 1	14 6	19 0	28 2		Total	
	Ctes cour et dépôts										Curr accts and sight dep	
	Caisses postales	2 1	40	3 3	53	6 7	4 3	5 3	71	10 7	PO Sav Bank	
	Assoc dépargne et de crédit	12 9	17 5	19 9	25 8	32 0	24 6	23 7	23 2		Sav and Loan	
	Total	15 0	81 6	23 2	81 1	38 7	28 9	29 0	30 3		Total	
	Total général	19 9	27 8	29 9	41 1	53 8	43 5	48 0	58 5		Grand Total	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •												
Lithuanie 11 (Litas)	Comptes d épargne Caisses postales	0.7	0 9	15	2 1	5 9	13 1	19 5	22 6	25 6	Savings accounts	Lithuania 11
(Ditas)	Caisses d épargne	0 1	7 5	95	12 0	16 2	19 2		18 8	15 2	PO Savings Savings Banks	(Litas)
	Ass coop de cr	10 5	15 6	24 5	31 4	43 2	44 1	40 3			Co-op Cred Ass	
	Total	11 3	24 0	85 5	45 5	65 3	76 4	84 4			Total	
	Dépôts à vue										Sight deposits:	
	Caisses d épargne Ass coop de cr	4.6	08	1 6 8 1	1 5 12 9	2 4 13 2	3 0 13 1	4 1 12 7	3 2 15 4	2 8 15 7	Savings Banks Co-op Cred Ass	
	Total général	15 9	31 9	45 2	59 9	80 9	92 5		15 4	10.	Grand Total	
			02.0	20 2	000	000	02 3				<b>0.1114</b> 1044	
Norvège 12 (Krone)	Caisses d épargne Ctes d épargne Ctes courants	2 461 21	2,336 19	2,256 20	2,201 20	2 164 18	2,092 18	2 073 15	2 010 17		Savings Banks Savings accounts Current accounts	Norway 1 (Krone)
	Total	2,482	2,355	2,276	2,221	2 182	2,110	2,088	2 027		Total	
		•		_,	·		,					
Pays-Bas (Gulden)	Caisses postales Cais dép princ.	321 209	329 224	341	<b>3</b> 51	375	439 302	511 303	529	*526 330	P O Savings Chief Sav Banks	Netherlands
(Guiden)	Autres caisses d ép	97	103	242 112	257 124	292 138	302 147	143	317 149	350	Other Sav Banks	(Gulden)
	Total	627	656	695	738	805	888	957	995		Total	
	Banq «Raiffeisen 18	360	386	423	456	480	457	421			Raiffeisen Banks 13	
	Total général	987	1 042	1 118	1 188	1,285	1 345	1,378			Grand Total	
Pologne 14	Commiss of frances							İ			01	D-1 1 14
(Zloty)	Comptes d épargne Caisses postales	25	68	122	178	254	332	445	506	624	Savings accounts : PO Savings	Poland 14 (Zloty)
	Caisses d ép	94	221	325	401	535	559	582	571	612	Savings Banks	(23003)
	Ass coop crédit Bque centr des	83	159	262	338	392	347	307	286	260	Co-op Cr Ass	
	soc agric				1	1	1	1	1	1	Central Bk of Agric Societies	
	Total	202	448	709	913		1 889	1 335		1 497	Total	
	Comptes courants										Current accounts :	
	Caisses postales	104	133	194	210		178			234	PO Savings B	
	Caisses dép Boue centr des			84	45	47	44	46	44	52	Savings Banks Central Bk. of	
	soc. agric	1	2	2	3	4	3	2	3	4	Agric. Societies	
	Total	108	135	230	258	229	225	226	254	290	Total	
	Total général	307	583	939		1 411	<del>,</del>	1,561		1,787	Grand Total	
	]	·				1		1				

Tableau 123 (suite) Dépôts dans les Caisses d'épargne et Certificats d'épargne, à la fin des années 1926-1934. (En millions)

Table 123 (continued) Savings Bank Deposits and Savings Certificates at the End of Years 1926-1934.
(000,000 s omitted)
(Pour les renvois, voir p 270) — (For footnotes, see p 270)

	(Pour	les r	envoi	s, voir	p 27	<u> </u>	(FOF	iootne	otes, se	e p	270)	
PAYS	Description	1926	1927	1928	1929	1980	1981	1982	1923	1984	Description	COURTRY
Europe (fin)												EUROPE (concluded)
Portugal 16 (Escudo)	Dépôts à vue Caisse gén dép b) Caisses post. b) et	485	665	733	773	960	1 154	1,317	1,376	1 515	Demand deposits Gen. Sav Bank b) PO Sav b) and	Portugal 15 (Escudo)
	Montepio Geral Autres c. d ép	129 67	147 76	156 241	179 319	197 330	220 332	245 368	262 316	266 346	Montepio Geral	
	Total	681	888	1 130	1 271	1 487	1706	1 930	1 954	2 127	Total	}
	Dépôts à terme Caisse gén dép b) Autres c dép	<b>26</b> 82	58 97	95 222	106 445	129 367	154 274	272 318	294 339	327 366	Time deposits  Gen Sav Bank b)  Other Sav Banks	
	Total	108	155	317	551	496	428	590	633	693	Total	
	Total général	789	1 043	1,447	1 822	1 983	2 134	2 520	2 587	2,820	Grand Total	
Roumanie (Leu)	Dépôts à intérêts Caisse Nat dép Bques populaires	165 785	183 1 012	187 1 242	198 1 532	255 1 788	62 <b>4</b> 1 674	809	1 362	1 635	Int bear deposits Nat Sav Bank People's Banks	Roumania. (Leu)
	Total Comptes courants	950	1,195	1 429	1730	1 993	2 298				Total Current accounts	
	(bques populaires)  Total général	1 115 2 065		1 519 2 948	2 714 4 444	2 815 4 808	2,947 0,245				(People s banks) Grand Total	
Royaume- Uni	Caisses d épargne Postales « Trustee » c)	283 7	284 7 113 9	288 6 120 5	284 9 124 5	290 2 133 2		305 7 154 8	326 7 171 4	354 8 181 9		United Kingdom (£)
(£)	Total Certif d épargne a)	394 5 495 0	398 6	409 1 486 2	409 4 482 8	423 4 500 0	432 4		498 1 492 7	536 7	Total Savings certif a)	
Suède (Krona)	Caisses postales Bques d ép ordin	190 2,621	206 2 706	223 2 793	284 2 884	338 2 962	382 3 051	451 8 142	440 3,207	473	PO Savings Ord Sav Banks	Sweden (Krona)
	Total	2,811	2,912	3 016	3 168	3 300	3 433	3 593	3 647		Total	
Suisse 16 (Franc)	Comptes d épargne Dépôts à terme	886 16	933 17	962 19	1 010 21	1 095 10	1 189 14	1 265 16	1,313 17		Savings accounts Time deposits	Switzerland <sup>14</sup> (Franc)
	Total Ctes de chèques et	902	950	981	1 031	1 105	1 203	1,281	1 330		Total Cheque accounts	
	dépôts à vue	47	49	52	56	44	47	47	46		& sight deposits	
	Total des dépôts Obligations	949 185	999 199	1 083 218	1 08 240	1 149 276	1 250 280	1 328 280	1 376 280		Total deposits Obligationen	
	Total général	1 134	1 198	1 251	1 327	1 425	1,530	1 608	1 656	}	Grand Total	
Tchécoslova quie	Comptes d épargne Caisses d épargne		14,239	15,553	16 586	18 066	19 800			*18 614		Czecho- slovakia
(Koruna)	Ass coop de cr 17 B agr de Distr	12,238 2 588	13 587 2 902	15 076 3 183	16 686 3 465	18 246 3 808	4 065		*17 748 3 948	*4 032	Co-op Cr Ass 17 Agric, Distr Bks	(Koruna)
	Total	27 769		33 812	36 737	40 120			*40 374		Total	
	Comptes courants Caisses d ép	829	1,258	1,477	1 447	1 590	1 942	2 049	2 010	*2 000		
	Assoc. coop d. c. B agr de District	2 360 88	2 672 109	2,691 131	2 822 176	3 070 232	2 931 260	2 823 256	*2 768 267	*270	Co-op Cred. Ass Agric Distr Bks	
	Total	8 277		4 299	4 445		5 133				Total	
	Total général	31 046	34 767	38 111	41 182	45 012	48,031	47 673	*45 419		Grand Total	
Yougoslavie <sup>18</sup> (Dinar)	Comptes d épargne Caisses postales B hypoth. d Et. Caisses d épargne	8 189	23 273	36 364	107 455	210 529	334 616	443 725	564 871	719 1 031		Yugoslavia <sup>1</sup> (Dinar)
	communales Caisses d épargne	624	728	861	1 025	1,242	1,368		1,277		ings Banks Provincial Sav	
	des Banovines Total			141	216 1 803	173	165 2,483		<b> </b>		ings Banks Total	
	Ctes de ch. post	368	623	666	914	2 154 979	800		1 158	1 140	P O Cheque accts	
	Total général			2 068	2 717	3,133	3,283	3,438			Grand Total	

Dépôts dans les Caisses dépargne et Certificats d'épargne, à la fin des années 1926-1934. Tableau 123 (fin) (En millions)

Savings Bank Deposits and Savings Certificates at the End of Years 1926-1934 Table 123 (concluded) (000,000 s omitted)

PATS	Description	1926	1927	1928	1929	1990	1931	1932	1933	1934	Description	COURTE
OCÉANIE. Australie 19 (E)	Caisses dépargne Certificats dép b)	194 4 1 3							203 3 0 2		Savings Banks Savings Certif. b)	OCEANIA. Australia. <sup>19</sup> (£)
Nouvelle- Zélande a) (£)	Caisses postales Caisses dépargne Total	49 0 7 0 56 0	7 6	8 5	92		43 3 10 1 53 4	10 5	10 8		P O Savings Savings Banks Total	New Zealand a) (£)

Sources Compilations officielles bilans et informations directes — Official computations balance-sheets and direct information

\* Chiffre provisoire ou estimation — Provisional figure or estimate

a) 31 III de lannée suivante b) 30 VI c) 20 XI—a) 31 III of the following year b) 30 VI c) 20 XI

Union Sud Africaine: «Union Loan Certificates»: non

"Union Sud Africaine: «Union Loan Certificates»; non compris les intérêts capitalisés

" Canada caisses gouvernementales (jusqu en 1928) caisses postales et caisses dépargne privées Les certificats dépargne comprennent les «War Savings Certificates» Dominion Savings Certificates» et «War Savings Stamps»

"Etats Unis les caisses dépargne comprennent les caisses dépargne et les «Mutuelles dépargne» Les dépôts à vue consistent principalement en comptes de chèques et comprennent en outre des dépôts des Ltats des départements et des communes. Les dépôts à termes se composent surfout de comptes

nent en outre des dépôts des Ltats des départements et des communes Les dépôts à terme se composent surtout de comptes dépargne et comprennent une petite proportion de certificats de dépôts à terme et d'autres dépôts <sup>6</sup> Chill les comptes dépargne des principales caisses dépar gne comprennent ceux de la Caisse nationale dépargne mais pas ceux de la Caia de Ahorros de Empleados Públicos qui vu son caractère spécial ne figure plus à partir de juin 1930 dans les relevés officiels Les comptes courants et les dépôts à terme de cette institution comprennent jusqu'en 1926 ceux de la Caisse d'épargne de Santiago fusionnée avec elle en 1927. de la Caisse dépargne de Santiago fusionnée avec elle en 1927

Uruguay sont inclus dans les comptes dépargne de la Banque de la République les comptes suivants carnets dépargne tirelires dépôt à terme et carnets dépargne à terme fixe La Caisse de Epargne nationale est rattachée à la Banque

de la République Indes néerlandaises la seconde série couvre les dix

"Indes neeriangaises la seconde serie couvre les dix principales caisses dépargne et comprend outre les comptes dépargne une faible proportion d'autres dépôts 'Allemagne les chiffres indiqués pour les comptes dépargne suprès des « Genossenschaftsverbande» comprennent les dépôts dépargne des coopératives de consommateurs Belgique les dépôts de la Caisse centrale de Crédit du

Boerenbond beige comprennent les comptes courants

\* Finlande caisses dépargne coopératives comptes dépargne dans les magasins coopératifs les caisses coopératives et l Institut de Crédit central des coopératives \*\* Lettonie les associations dépargne et de prêts sont des

banques coopératives

banques coopératives

"Lithuanie non compris les dépôts du Gouvernement
auprès de la Caisse postale dépargne 1930 à 1934 (en millions
de markkaa) 51 117 14 7 16 1 17 5

"Norvège non compris les caisses dépargne sous admi
nistration ou en liquidation publique dont les dépôts blo
qués s élevaient de 1926 à 1933 (en millions de Kr) à 45
69 76 67 52 41 26 24

"Pays Bas caisses affillées aux Caisses centrales Raiffeisen
seulement

seulement

seulement

1º Pologne les chiffres relatifs aux caisses dépargne (y compris les caisses municipales et d'arrondissement caisses rurales et privées) et aux coopératives de crédit sont des estimations officielles basées sur des bitans d'un nombre représentatif de caisses et d'associations

1º Portugal la Caisse générale de Dépôts est une institution d'Etat opérant dans une large mesure comme hanque commerciale blen que ses dépôts jouissent d'une garantie gouvernementale Sont exclus les dépôts « obligatoires » de cette institution, ne représentant pas l'Épargne

1º Suisse dépôts dans les caisses d'épargne et les Caisses Raiffeisen ces institutions blen que opérant dans une certaine

Raisseisen ces institutions bien qu opérant dans une certaine Raiffeisen ces institutions bien qu opérant dans une certaine mesure comme benques commerciales sont principalement du type de caisse dépargne Par suite d'une refonte des statistiques les chiffres donnés sous toutes les rubriques à partir de 1930 ne sont pas strictement comparables à ceux des années précédentes. Les comptes de correspondants 10 millions de francs en 1930 sont exclus à partir de cette année-là jusqu à 1929 lis sont compris dans les dépôts à vue

"Tchécoalovaquie caisses « Schulze Delitzsch » et « Raiffei sen » et fédérations coopératives

"Yougoslavie : les données relatives aux caisses dépargne communales se référent seulement à la Slovénie

"Australie les caisses dépargne comprennent la «Com

<sup>23</sup> Australie les caisses dépargne comprennent la «Com monwealth Savings Bank» Les certificats dépargne compren nent les certificats de guerre et depuis 1924 aussi les certi-ficats de paix

1 Union of South Africa Union Loan Certificates excluding

\* Canada savings banks Government (up to 1928) Post Office and private savings banks Savings certificates include War Savings Certificates Dominion Savings Certificates and War Savings Stamps

\* United States

savings banks include stock savings and

\* United States savings banks include stock savings and mutual savings banks. Demand deposits consist mainly of deposits subject to cheque but include also State county and municipal deposits. Time deposits consist mainly of savings accounts and include in addition a minor proportion of time certificates, and others deposits. certificates and other deposits

Chile the savings accounts of the principal savings banks include those of the National Savings Bank but exclude those of the Caja de Ahorros de Empleados Públicos which on account of their special character have been omitted from the official statistics since June 1930. The current accounts and time deposits of the National Savings Bank prior to 1927 include those of the Savings Bank of Sautiago absorbed by it in 1927.
Uruguay the savings deposits of the Bank of the Republic comprise the following accounts savings pass books money boxes time deposits and savings pass books at fixed dates. The National Savings Bank is a dependency of the Bank of the Republic.
Netherlands Indies the second series covers ten principal savings banks and includes in addition to savings a minor. the savings accounts of the principal savings banks

savings banks and includes in addition to savings a minor proportion of other deposits
'Germany the figures shown for savings accounts with the Genossenschaftsverbände include savings deposits with

consumers co-operative associations

Belgium the deposits of the Central Credit Bank of the Belgian Boerenbond include current accounts

Finland co-operative savings comprise deposits on savings accounts with the co-operative stores the co-operative banks and the central co-operative credit institution

Latvia the Savings and Loan Associations are co-operative

11 Lithuania Tithuania excluding Government deposits with the Post Office Savings Bank 1930 to 1934 (in million markkaa) 5 1 11 7 14 7 16 1 17 5

51 11 Norway excluding savings banks under public administra tion or liquidation the deposits of which amounted from 1926 to 1933 (in million Kr) to 45 69 76 67 52 41 26 24

18 Netherlands banks affiliated to the Central Raiffeisen Banks only Poland

the figures for savings banks (including municipal district rural and private savings banks) and for co-operative credit associations are official estimates based on the returns of a representative number of banks and associations

16 Portugal the General Savings Bank is a State institution

Portugal the General Savings Bank is a State institution operating largely as an ordinary commercial bank though its deposits enjoy a Government guarantee The obligatory deposits with that institution are excluded as they do not represent savings.

Switzerland deposits in savings banks and Raiffeisen Banks which though operating partly as commercial banks are in the main of a savings-bank type Owing to a recast of the statistics the figures shown under all headings since 1930 are not strictly comparable with those relating to earlier years Correspondents accounts 10 million frs in 1930, are excluded since that year up to 1929 they are included in sight deposits sight deposits

Czechoslovakia Schulze Delitzsch and Raiffeisen Kassen

A Czechosłovakia Schulze Delitzsch and Raiffelsen Rassen and Kreditgenessenschaften

Na Yugoslavia the figures for municipal savings banks refer only to Slavonia

Raiffelsen Rassen and Kaiffelsen Rassen and Slavonia Surings banks refer only to Slavonia

Na Australia including the Commonwealth Savings Bank Savings certificates include War Savings and since 1924 also Peace Savings Certificates

#### BILAN DE LA BANQUE DES RÈGLEMENTS INTERNATIONAUX Tableau 124 AU 31 MARS 1931-1935

#### BALANCE-SHEET OF THE BANK FOR INTERNATIONAL SETTLEMENTS Table 124 AS AT MARCH 31st, 1931-1935

(En millions de francs suisses au pair — In millions of Swiss francs at par)

		1931	1932	1933	1934	1935	1	
	ACTIF	1931	1952	1933	1934	1935		Assets
1	Or en lingots				28 2	110	1	Gold bullion
11	Encaisse à la Banque et en compte courant dans d'autres banques	72	14 2	11 4	28	26	11	Cash on hand and on current account with banks
III	Fonds à vue placés à intérêts	186 3	74 4	52 6	14 4	155	111	Sight funds at interest
IV	Portefeuille réescomptable 1 Effets de commerce et acceptations de Banque 2. Bons du Trésor	609 6 471 5 138 1	610 3 473 6 186 7	532 6 275 2 267 4	349 8 157 7 192 1	362 4 148 4 214 0	IV	Rediscountable bills and acceptances 1 Commercial Bills and Bankers Acceptances. 2 Treasury Bills
v	Fonds à terme placés à intérêts à 3 mois au maximum	850 7	206 5	185 7	41 2	37 5	v	Time funds at interest not exceeding 3 months
VI	Effets et placements divers 1 Bons du Trésor 2 Placements divers	235 4	210 9	150 4 43 7 106 7	222 0 89 2 132 8	220 3 88 4 131 9	VI	Sundry bills and investments 1 Treasury Bills 2 Sundry Investments.
VII.	Autres actifs	11 9	97	79	91	10 5	VII	Other assets
VIII	Total de l'actif	1,901 1	1 126 0	940 6	667 5	659 8	VIII	Total assets
	Passif	1	1					Liabilities
IX	Capital versé <sup>1</sup>	103 2	108 5	125 0	125 0	12,0	Iλ	Capital paid up 1
X	Réserves	_	38	94	13 7	173	X	Reserves
ΧI	Bénéfice net pour l'année	11 2	15 2	14 1	13 0	130	XI	Net profits for year
XII	Dépôts à long terme [1 Compte de Trust des Annuités <sup>2</sup> 2. Dépôt du Gouvernement allemand <sup>3</sup> 3. Fonds de garantie du Gouvernement français <sup>4</sup>	301 2 154 9 77 4 68.9	299 1 153 6 76.8 68 7	298 9 153 6 76 8 68 5	271 2 188.5 76 8 40 9	295 4 154 3 77 2 61 9	XII	Long term deposits  1 Annuity Trust Acc unt  2 German Government Deposit  3 French Government Guarantee Fund  4
XIII	1 Banques Centrales pour leur compte s) A 6 mois au maximum	1 478 9 811 8 500 8	684 2 608 2 145 2	471 6 451 7 196 9	161 2 150 7 108 1	161 7 131 7 108 0	XIII	1 Central Banks for their own account a) Not exceeding 6 m nths
	b) A vue     Banques Centrales pour le compte d'autres	811 0 653 1	463 0 68 2	254 8 13 3	42 6 9 4	23 7 25 7		b) Sight.  Central Banks for the account of others •
****	3 Autres déposants	14 0	78	66	11	4 3		3 Other depositors
XIV	Dépôt d or à vue				28 2	109	XIV	Gold deposited at sight
XV		66	153	21 6	55 2	36,	xv	Miscellaneous items
XVL	Total du passif	1,901 1	1 126 0	940 6	667 5	6598	XVI	Total liabilities

Note — La Banque des Règlements internationaux a été fondée en mai 1930 d'après ses statuts elle a pour objet de favoriser la coopération des banques centrales de fournir des facilités additionnelles pour les opérations financières internationales et d'agir comme mandataire (trustee) ou comme agent en ce qui concerne les règlements financiers internationaux qui lui sont confiés en vertu d'accords passés avec les parties intéressées. Les fonds reçus pour le service des emprunts internationaux ne figurent pas dans les bilans il est publié régulièrement des relevés distincts à ce sujet

- Le capital souscrit est de 500 millions de francs suisses
- Le Compte de Trust des Annuités est un dépôt maintenu à la Banque des Règlements internationaux par les pays ayant droit à des réparations Ce dépôt ne porte pas intérêts mais les pays qui y contribuent ont droit à participer aux bénéfices de la Banque après une période de cinq ans
- Le dépôt du Gouvernement allemand qui également ne porte pas intérêts mais participe aux bénéfices doit être main tenu à 50 % du solde quotidien moyen du Compte de Trust des Annuités
- des Annuités

  Le Fonds de garantie du Gouvernement français est un dépôt ne portant pas intérêts mais participant aux bénéfices que le Gouvernement français a constitué afin de compenser toute insuffisance des palements de réparations Aux termes du plan Young le Gouvernement français a droit à une fraction plus grande des annuités inconditionnelles que du total des annuités (conditionnelles et inconditionnelles) étant donné qu on a anticipé sur une partie des palements d annuités par la commercialisation et la mobilisation de ces annuités le Gouvernement français a effectué un dépôt spécial convenu à titre de garantie pour les autres créanciers au cas où serait ajourné le palement de la fraction conditionnelle de l annuité des réparations La diminution temporaire de ce poste et l aug mentation des Postes divers en 1934 sont dues à un changement de comptabilité provenant d une arbitration Le montant indiqué pour 1935 comprend 2 millions de francs représentant la balance minimum que le Gouvernement français par l'inter médiaire de la Banque de France a garanti de garder en dépôt en rapport avec les dettes inter-
- Dépôts de gouvernements en rapport avec les dettes intergouvernementales

Note -- The Bank for International Settlements was founded Note — The Bank for International Settlements was founded in May 1930 its purpose according to its Statutes is to promote the co operation of central banks and to provide additional facilities for international financial operations and to act as trustee or agent in regard to international financial settlements entrusted to it under agreements with the parties concerned The funds received for the service of international loans are excluded from the balance-sheets separate regular setuppes are published dealing with these items regular returns are published dealing with these items

- <sup>1</sup> Capital issued is 500 million Swiss francs
- The Annuity Trust Account is a deposit kept with the Bank for International Settlements by the countries entitled to share in reparations This deposit does not bear interest but after five years the countries making the deposit are entitled to share in the profits of the Bank
- \*The deposit of the German Government which is also interest free but profit sharing must be maintained at 50% of the average daily balance of the Annuity Trust Account
- 4 The French Government Guarantee Fund is a non interest bearing but profit sharing deposit made by the French Govern ment to equalise any short payments in reparations. Under the Young Plan the French Government is entitled to a larger share of the unconditional annuities than of total (conditional plus unconditional) annuities as part of the annuity payments have been anticipated by the commercialisation and mobilisation of these annuities the French Government has made an agreed of these annuities the French Government has made an agreed special deposit to safeguard other creditors in the event of postponement of payment of the conditional portion of the reparation annuity. The temporary drop in this item and increase in the Miscellaneous item in 1934 is due to book keeping changes arising out of an arbitration. The amount shown for 1935 includes 2 million francs representing the minimum balance which the French Government guaranteed to keep on deposit through the Banque de France in connection with the San settlement. with the Saar settlement
- Government deposits maintained in connection with intergovernmental debts

## Tableau 125 FINANCES PUBLIQUES RÉSUMÉ DES COMPTES BUDGÉTAIRES Table 125. PUBLIC FINANCE SUMMARY OF BUDGET ACCOUNTS

Documents budgétaires officiels Official budgetary documents Report of the Council of the Corporation of Foreign SOURCES Rondholders

Note générale — Les chiffres du tableau ne se rapportent l'exception de ceux de l'URSS qu'aux budgets des gouvernements centraux

Il y a lieu de signaler que si, en règle générale, les chiffres indiqués pour chaque pays sont comparables entre eux—à l'exception d'un changement de méthode de la comptabilité—ceux des différents pays ne le sont pas L'impossibilité détablir des comparaisons est due aux différences que l'on constate dans les divers pays 1° dans la proportion des activités publiques et privées 2 dans la proportion des activités des organismes publics centraux, régionaux locaux et autres 3° dans les méthodes de compabilité Les chiffres indiqués représentent nour un grand prombre de

régionaux locaux et autres 3° dans les méthodes de comptabilité
Les chiffres indiqués représentent pour un grand nombre de
pays des encaissements et des décaissements soit évalués,
soit réellement effectués cependant, pour certains pays ils
représentent pour les recettes les droits constatés et pour les
dépenses les mandats de palement émis les dettes reconnues, les
engagements contractés la totalité des montants placés par la
trésorie à la disposition des divers services pendant une année
donnée (Exchequer issues) ou même des crédits qui peuvent
étre utilisés au cours des années sulvantes Sauf indication con
traire les données du tableau se référent à des opérations de caisse
Pour un grand nombre de pays les chiffres représentent les recet traire les données du tableau se réfèrent à des opérations de caisse Pour un grand nombre de pays les chiffres représentent les recet tes perçues et les dépenses effectuées au cours de l'année finan clère, dans d'autres ils comprennent aussi les recettes perçues et les débours effectués au cours de périodes additionnelles variant entre un et douze mois pour le compte d'une année donnée et représentent par conséquent à peu de chose près (si lo n net tent pas compte de diverses exceptions telles que les arriérés etc.), les créances et les dettes nées au cours de l'année financière. Les comptes budgétaires ne couvrent que très rarement la torialité des recettes et des dépenses de l'Etat. Il existe toujours un moins grande, certaines ressources passeures ressources ressources ressources ressources passeur une échelle plus ou moins grande, certaines ressources

sur une échelle plus ou moins grande certaines ressources affectées à des fins particulières qui sont comptabilisées dans des comptes spéciaux et ne sont que partiellement ou ne sont pas du tout comprises dans les budgets généraux et leurs comptes Cette observation se rapporte non seulement aux entreprises publiques à certains établissements et aux fonds sur lesquels sont imputées les dépenses relatives à des travaux de construction des remboursements de dettes ou à d autres dépenses considérées comme extraordinaires mais aussi aux fonds affectés à toutes sortes d'autres dépenses

sortes d'autres dépenses Le tableau ne comprend — sauf mention contraire — que le budget général et les comptes du budget général mais les notes jointes au tableau fournissent lorsqu'il est possible de le faire des indications sur les budgets et les comptes spé-

le faire des indications sur les budgets et les comptes spé-ciaux les plus importants

Le hudget général est souvent divisé en dépenses ordinaires ou courantes et dépenses extraordinaires dépenses de ca pital dépenses d'une fois dépenses exceptionnelles dépenses temporaires dépenses transitoires ou dépenses de crise Les notes particulières indiquent le montant de ces dernières catégories de dépenses La signification de ces divisions ne diffère pas seulement d'un pays à l'autre mais peut aussi diffèrer d'une année à l'autre dans le même pays Lorsque le budget est ainsi divisé et lorsque l'amortissement de la dette est compris dans le budget ordinaire le fait est mentionné mais lorsque cette

année à l'autre dans le même pays Lorsque le budget est ainsi divisé et lorsque l'amortissement de la dette est compris dans le budget ordinaire le fait est mentionné mais lorsque cette dépense est comprise dans les dépenses de capital ou autres dépenses extraordinaires il n'est pas fait de mention spéciale Les recettes provenant d'emprunts et les excédents d'années antérieures même s'ils sont compris dans le budget et les comptes budgétaires, sont en principe exclus du tableau Les recettes provenant de l'émission de monnaies ou de la réalisation d'avoirs de l'Etat ne sont pas déduites, mais si leur montant est consi dérable, il est indiqué dans les notes

Les prévisions et les comptes budgétaires sont en principe dans certains pays exprimés en chiffres bruts dans d'autres pays ils sont dans une plus ou moins large mesure exprimés en chiffres nets Dans certains pays le principe de la comptabilité brute est également appliqué entre les divers services de l'Etat ce qui entraîne des inscriptions en double dans le budget Dans certains pays la restitution de recettes est inscrite du côté des dépenses la restitution de dépenses du côté des recettes dans d'autres pays les sommes ainsi restituées sont déduites des recettes ou dépenses correspondantes En outre les prévisions et comptes de certains pays autres organismes publics et qui leur sont recettes ou dépenses correspondantes En outre les prévisions et comptes de certains pays comprennent les recettes perçues par l'Etat pour le compte d'autres organismes publics et qui leur sont transférées par l'Etat. Ces différences de méthodes n'exercent, bien entendu aucune influence sur la balance entre les recettes et les dépenses mais elles affectent dans une mesure plus ou moins grande le montant total des recettes et des dépenses. Les notes particulières indiquent succinctement si les montants figurant dans les tableaux représentent des chiffres bruts on pats, mais cette indication, n'a évidemment has le même sens

nets, mais cette indication na évidemment pas le même sens pour tous les pays Ainsi par exemple, les chiffres nets relatifs aux entreprises

Ainsi par exemple, les chiffres nets relatifs aux entreprises publiques compris dans le budget ou les comptes généraux sont calculés sur des bases extrémement variables. Ils peuvent représenter les résultats économiques (profits ou pertes réels), ou des résultats financiers (excédent ou déficit de caisse ou balances entre les créances et les dettes) qui peuvent inclure ou exclure certains frais généraux et investissements. Ils peuvent représenter la totalité ou seulement une partie des résultats économiques ou financiers. Parfois on indique les chiffres nets pour chaque entreprises ou chaque établissement pris à part, et parfois le résultat global pour toutes les entreprises ou établissements pris ensemble. Le budget peut même n inclure que les excédents, les déficits étant couverts par les ressources de la trésorerie.

General Note — The figures shown in the table refer with the exception of the U.S.S.R to budgets of Central Governments only

the exception of the U.S.S.R to budgets of Central Governments only

Attention is drawn to the fact that whereas the figures shown for each country are normally comparable — unless there has been a change in the method of accounting — there is no comparability between the figures of the different countries. This incomparability is due to the differences (1) in the proportion between public and private activities (2) in the proportion between the activities of central regional, local and other public bodies (3) in methods of accounting. The figures shown represent for many countries, estimated or actual cash receipts and disbursements but for some countries they represent for the receipts the claims established, and for the expenditure the pay warrants issued, liabilities acknowledged, commitments entered into the total amounts placed by the Treasury at the disposal of the individual services for a given year (Exchequer issues) or even credits which may be utilised in subsequent years Unless otherwise stated the figures shown in the table are cash figures. For many countries the figures represent the receipts and disbursements effected in the course of the financial year for others they include receipts collected and disbursements effected during additional periods, varying from 1 to 12 months for the account of a given year and therefore represent practically (not taking account of various exceptions such as arrears etc) the claims and debts which have arisen in the course of the financial year

Very rarely do the budgetary accounts cover all the receipts and expenditure of the State There are always to a greater or less extent certain resources applied to specific purposes which are assigned to special accounts and are not or not wholly included in the general budgets and their accounts This refers not only to public undertakings and certain establishments as well as to funds devoted to expenditure on construction or repayment of debt or other expenditure regarded as extraordinary but also to funds devoted to all kinds of other expenditure

The table includes — when no mention is made to the contrary — only the general budget and the general budgetary accounts but the notes to the table give where possible, indications as to the most important special budgets and accounts

The general budget is often divided into ordinary or current expenditure and extraordinary capital non recurrent exceptional temporary transitional emergency or crisis expenditure. The individual notes indicate the amounts of the latter kinds of expenditure. The meaning of these divisions differs not only from country to country but may even differ from year to year in the same country When the budget is thus divided and when redemption of debt is included in the ordinary budget the fact is mentioned but when such expenditure is included in capital or other extraordinary expenditure no special mention is made

Receipts from loans and surpluses from previous years even if included in the budget and accounts, are as a principle excluded from the table. Receipts from the issue of coinage or realisation of State assets are not deducted but the amounts of these receipts if considerable are indicated in the notes

The figures for the estimates and budgetary accounts in some countries are as a principle gross in others they are to a greater or less extent on a net basis. In some countries the principle of gross accounting is also applied as between the various Government services, and duplication of items within the budget is therefore involved. In some countries refunds of receipts are entered on the expenditure side and refunds of expenditure on the receipts side in other countries refunds are deducted from the corresponding receipts or expenditure. Further the estimates and accounts in some countries include receipts collected by the State on behalf of other public bodies and transferred by the State on behalf of other public bodies and transferred by the State on behalf of other public bodies and transferred by the State on behalf of other public bodies and transferred by the State to them. These differences of method do not of course affect the halance between receipts and expenditure, but they affect to a more or less considerable degree the total amount of receipts and expenditure. The individual notes indicate roughly whether the amounts in the tables represent gross or net figures, but the meaning of this indication is by no means identical for the different countries.

countries

countries

Thus, for instance, the net figures for public undertakings included in the general budget or accounts are calculated on widely differing bases. They may represent economic results (real profits or losses) or financial results (cash surplus or deficit, or balances between claims and liabilities), which may include or exclude certain general charges and investments. They may represent either the total of the economic or financial results or only a portion thereof. Either the net figures are indicated for each undertaking or establishment individually or the result for all of them taken together is shown. The budget may even include surpluses only deficits being covered out of Treasury resources.

## Tableau 125 (suite) Finances publiques Résumé des comptes budgétaires (En millions) Table 125 (continued) Public Finance Summary of Budget Accounts (000,000's)

Les montants mentionnés dans les notes relatives aux divers pays sont également exprimés en millions d'unités monétaires Les chiffres romains dans la col a indiquent le premier mois de l'année financière

The amounts referred to in the notes to the various countries are also expressed in millions of monetary units. The Roman figures in col. a indicate the first month of the financial year

Cl = comptes clos — closed accounts Cl \* = comptes clos résultats provisoires — ER = prévisions revisées — revised estimates closed accounts provisional results

Année financière <sup>Comptes</sup> Financial	Recettes (non compris emprunts)	Dépenses Expen	Différence Balance	Rembour- sement de la dette (compris sous o)	Année financière Comptes Financial	Recettes (non compris emprunts)	Dépenses Expen	Différence Balance	Rembour- sement de la dette (compris sous
year Accounts	Receipts (excl. loans)	diture	Datance	Debt redemption (incl in c)	year Accounts	Receipts (excl loans)	diture	Devented	Debt redemption (incl. in c)
<u>a</u>	b	0	d		a	b		<u> </u>	
FRIQUE -	AFRICA				ETATS	Unis — I	UNITED STAT	res (Dollar	)
		- EGYPT			1932/33 VII CI	2,244 3	5 294 9	3 050 6	461 6
931/32 V Cl 932/33 V Cl 933/34 V Cl	37 8 37 1	37 0 35 9	+ 08 + 12		1933/34 VII C1* 1934/35 VII FR 1935/36 VII E	3 277 7 3 878 5 4 161 0	7,243 7 8 758 8	- 3 966 0 - 4 880 3 - 4 538 6	359 7 572 6
)33/34 V CI )34/35 V E	32 6 31 7	30 5 31 6	+ 2 1 + 0 1		Chiffres bruts				636 <b>4</b> Reconstruc∙
Chiffres bru nandats de p	ts Les chif	fres des dé les chèques	penses repré émis	sentent les	tion Finance (	Corporation	Les chif	fres se rap	portent au
Dennis 1933	/34 les chen	oins de for a	de l'Etat les	télégraphes	Funds et re des récépissés base des chèqu	présentent	les recettes	calculées	sur la base
t les téléphor Les nouvelle omprises dans	s construction	ons et les d	lépenses extr	aordinaires	base des chèques des	ues émis	Les dépenses	de crise cor	nprises dans
Gross ngure	s Expendit	ure figures	refer to pay	y orders or	de 4 004 1 de	4 644 6 et c	de <i>4 122 0</i> m	illions	
heques issued As from 193	3/34 State r				Sont exclues tion du content	ı en or du	\$ et du droi	t régalien a	ainsi que les
ices are no lo New constru	ctions and e	extraordinar	y expenditur	re included	dépenses de ces ci-dessous				•
the above f 1931/3				7	Gross figures Finance Corpora	except for tion_Figure	postal servi es refer to C	ice and Red Jeneral Fund	construction 1 Special
1932/3	3 51	1	934/35	4	Finance Corpora Funds , and Trissued 'basis	rust Funds and expend	and represent iture on c	nt receipts o cheques issu	n warrants ied basis
Union Sub			F SOUTH AF		Emergency exp years to 1,277 n	enditure in	ciuded amoi	inted for th	ne last four
32/33 IV Cl 33/34 IV Cl	27 3 39 5	27 3 33 1	+64	0 7 0 7	The table do	es not inclu	de receipts d	lerived fron	ı the reduc
34/35 IV E 35/36 IV E	34 6 38 3	34 6 36 1	+ 2 2	0 7 0 7	diture thereof				the empon
Chiffres brut on compris	s Fonds	consolidé d	le revenus de fer et de	seulement	1933/34	Receipt: 2,811 4	8	Expendit 2 000 0	
onds d'empru putées sur le	nt ni les a	utres fonds	spéciaux L	es dépenses	1934/35 1935/36	101 1 25 0		78 6 65 8	)
Gross figures	Consolid	ated Reven	ue Fund o	only Not	•		<b>N</b>		
ecial funds I 1932/33 8	Expenditure	trom Loan F		nounted to	1929/30 VII Cl	11 6	NEWFOUNDL 114	+02	ur <i>)</i> I
MÉRIQUE -		•			1930/31 VII Cl 1931/32 VII Cl	97	12 9 12 0	-32 -41	
mingon -	_	A (Dollar (	2)		Chiffres bruts	1931/32		y compris	1,2 million
32/33 IV Cl	307 1	367 5	-604	_	à titre de secou Gross figures		ire 1931/32	including	1 2 million
33/34 IV Cl 34/35 IV E	324 2	353.2 343 6	29 0	3 4	for relief	_			
Chiffres bruts pital » non	Compte d	les revenus recettes et l	ordinaires » e es dépenses	et Compte			RICA (Color	•	
les comptes Titres acheté	des Nation	al Railways	» -		1933 I Cl 1934 I E	23 9 24 3	24 6 24 1	-07 +08	13
, mais exclus Les dépenses	des Cl			1	1935 I Cl Chiffres bruts	25 ∉   Gross fign	25 7	-03	ļ
en 1933/34 Les recettes	et étaient pr	évues à 6 er	1 1934/35		Chinies Diuts				
recettes diver guerre coû	ses, dépenses	afférentes a	u règlement d	les créances l			BA (Peso)		
eurs et aux	agriculteurs	déficit des	« National	Railways , I	1931/32 VII CI *	446	44 2 41 1	+28 +35	
c ) s élevaient à \$96 9 pou \$101 8 millio	r les dépense	es et pour 1	1933/34 à \$6	0 4 million	1933/34 VII Cl * 1934/35 VII E	45 8 56 2	48 9 55 4	-31 +08	
Gross figures	'Ordinary 1	Revenue Ac	count and	Capital	Chiffres bruts		ordinaire se		
count not copenditure or	National Rail	ways Secur	ities purchase	ed for Sink	le fonds des tra Gross figures	Ordinary	budget on	ly not inc	
g funds are in Capital expe	nditure amo	ounted to	9 million i	n 1932/33,	Public Works F	una or othe	er special fui	uus	
8 million in : 1934/35	1933/34, and	l was estin	nated at and	d 6 million	RÉPUBLIQUE DO	MINICAINE	- Dominic	AN REPUBL	c (Dollar)
d miscellaneo	us receipts 🧸	expenditure	e (war, den on adjustme	ent of war i	1932 I Cl	74	7.4 8 3	+01	
time rost of	loan flotatio	m mammala	compand and t	forms wallof	1933 I Cl 1934 I E	84	87	+01	0 5
ficit on the 1 45 million 1 33/34 to \$0.4	eccipts and	96 9 millio	n expenditu	re and for	2935 I E   Chiffres bruts	93   Gross flor	93		0 1
	munion and	ATOT O TOTAL	TION LESPOCH	very	commes pruts	Gross fig	m cs.		

## Tableau 125 (suite) Finances publiques Résumé des comptes budgétaires (En millions) Table 125 (continued) Public Finance. Summary of Budget Accounts (000,000's)

Cl = comptes clos — closed accounts
Cl = comptes clos résultats provisoires — closed accounts provisional results
FR = prévisions revisées — revised estimates
F = prévisions budgétaires — budget estimates

E \* = projet de budget - draft estimates

Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl loan)	Dépenses Expen diture	Différence Balance	Rembour sement de la dette (comprissous c) Debt redemption (incl in c)	Année financière Comptes Financial year Ac unt	Recettes (non ompris emprunts) Receipts (e cl loans)	Dépenses Expen diture	Différence Balance	Rembour sement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl in c)
8.	b	c	đ	е	A.	b	e	d	e

#### GUATEMALA (Quetzal)

1932/33 VII Cl	83	86	03	01
1933/34 VII CI	86	84	+02	
1934/35 VII E	89	89		

Chiffres bruts sauf pour le monopole des allumettes Y compris les fonds spéciaux

Gross figures except for the match monopoly Including special funds

## HAÏTI - HAITI (Gourde)

1932/33	х	C1	373	33 3	+40	4 6
1933/34	х	Cl	368	368		ł
1934/35	Х	ŀ	336	3 3 8	0	Ì

Chiffres bruts Non compris les dépenses hors budget (1932/33 0 3 million 1933/34 01)

Gross figures Not including extra budgetary expenditure (0.3 million for 1932/33 - 0.1 for 1933/34)

#### HONDURAS (Lempira)

1931/32 VIII CI	109	125	-16
1032/33 VIII CI	90	12 3	33
1933/34 VIII CI	108	127	<b>19</b>
T024 /25 VIII h.	103	103	

Chistres bruts, sauf pour les monopoles et les chemins de for

Gross figures except for monopolies and railways

## MEXIQUE - MEXICO (Peso)

1932	I	Ci	*	202 7	210 4	-77
1933	1	E		215 5	215 5	
1934	I	Ł		237 0	237 0	
1035	1	E		276 0	2760	

Chiffres bruts Le montant d'emprunts compris dans les recettes n est pas connu

Gross figures Amount of loans included in receipts not ascertainable

## NICARAGUA (Cordoba)

1930/31	VII	Cl	55	49	+06
1931/32	VII	CI	47	48	01
1932/33	VII	E	6 1	6 1	
1935/36	VII	E *	43	4 7	0 4

## PANAMA (Balbon)

			(	
1931/33 1933/34	III E I E	18 G 11 8	18 5 11 8	+ 0 1
1035 /36	T R	116	106	

Chistres bruts La période budgétaire couvre deux années Gross figures The budget period covers two years

## SALVADOR (Colon)

1932/33 VII Cl	185	177	+08
1933/34 VII Cl	178	18 5	-07
TORA POE VII R	184	19 2	101

Chiffres bruts sauf pour les monopoles Gross figures except for monopolies

## ARGENTINE (Peso)

1932 I Cl	807 6		- 128 2	94 7
1933 I Cl *	754 6		- 130 9	102 9
1934 I CI * 1935 I E	809 0 758 3	980 0		

Chistres bruts sauf pour les chemins de fer Les Cl indiquent les recettes réclies et les engagements Y compris des dépenses à couvrir par le produit d'emprunts s élevant à

Cl de 1932 y compris en recettes 36 8 millions représentant des engagements (imputaciones) annulés et en dépenses 41 6 millions représentant des règlements de comptes d'années antérieures A partir de 1932 les recettes comprennent aussi les recouvrements de arriéres effectués pendant la période additionnelle I III

Gross figures except for railways Cl show actual receipts and commitments Expenditure coverable by proceeds of loans included in the figures is shown for the years 1932 to 1934 in the French text above

The Cl for 1932 include receipts of 36 8 million representing commitments (*impulaciones*) cancelled and expenditure of 41 6 million representing settlements of accounts of previous years As from 1932 the receipts also comprise arrears actually collected during the additional period 1 II1

## Bolivie - Bolivia (Boliviano)

1931 J	Cl	22 6	323	- 97
1932 I	E	~7 4	440	16 6
1933 I	Ł	200	211	- 11
1934 I	Ł	17	39 1	12 4
1025 I	r	12	1.9	

Chiffres bruts E 1933 et 1931 non compris les crédits pour le Ministère de la Guerre consignés dans un budget spécial extraordinaire les renseignements y relatifs ne sont pas accessibles E 1935 comprennent un budget de crise 5 9 mil lions de recettes et de dépenses.

Gross figures F 1933 and 1934 not including credits for the Ministry of War for which a special extraordinary budget was drawn up the relevant data are not available E 1935 include Emergency budget receipts and expenditure 5 9 million

## BRÉSIL - BRAZIL (Milreis)

1929 I Cl	2 201 2	2 221 6		23 1
1930 I Cl	1 678 0	2 46 1		787 1
1931 1 Cl	1 752 7	2 034 1		281 4
1932 I Cl	1 695 6	2 859 7	1 1	164 1
1933 I Cl	20958	2 391 8		296 0
1934 I III E	535	527 8	+	7 4
1934/35 IV E	9 086 9	9 355 0	ļ-	2688
1935 I E	2 169 6	2 691 7		5 9 1

Chiffres bruts Les chiffres des dépenses se rapportent aux engagements

Les montants donnés dans le budget de 1933 prolongé pour I—III 1934 en milreis-or ont été convertis en milreis papier sur la base du cours à la fin de 1932 73

Gross figures Fxpenditure figures refer to commitments. The conversion into paper milreis of sums given in gold in the 1933 budget prolonged for I—III 1934 has been made on the basis of the rate at the end of 1932 7 3

### CHILI - CRILE (Peso)

1933 I Cl	946 0	944 1	+ 19
1934 I CI	1 043 0	974 9	+ 68 1
1035 I E	1 013 6	1 013 8	-

Chisires bruts sauf pour les Chemins de fer Non compris les budgets extraordinaires ni les crédits ouverts en vertu de lois spéciales Ces dépenses s élevaient pour 1933 à 141 6 millions Les chiffres de dépenses représentent les mandats de paiement émis et dans certains cas les droits constatés

Gross figures except for railways Not including the extra ordinary budget and appropriations under special laws This expenditure amounted to 1416 million for 1933 Expenditure figures refer to pay orders issued and in some cases to liabilities due

## Tableau 125 (suite) Finances publiques Résumé des comptes budgétaires (En millions) Table 125 (continued) Public Finance Summary of Budget Accounts (000,000 s)

Cl = comptes clos — closed accounts Cl \* = comptes clos résultats provisoires — closed accounts provisional results ER = prévisions revisées — revised estimates E = prévisions budgétaires — budget estimates E \* = projet de budget — draft estimates

Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl loans)	Dépenses Expen diture	Différence Balance	Rembour sement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl in c)	Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (c l loans)	Dépenses Expen diture	Différence Balance	Rembour sement de la dette (compris sous c) Debt redemption (fuci in )
A	b	c	đ	e	8	ь	c	đ	•

			COLOMBIE		COLOMBIA	(Peso)		
1932	1	Cl	35 5	1	46 1	-106	1	2
1933	1	$\mathbf{E}$	36 2		40 4	-42		
1934	1	Cl	)2 2		519	+03		
1935	I	E	53 0	١.	519	+131		

Chiffres bruts Non compris les chemins de fer nationaux qui sont autonomes

Y compris les dépenses des budgets extraordinaires et du service de l'emprunt de la défense nationale s'élevant à 1932 8 8 1934 2 1935 1933 5 3

Ces chiffres ne comprennent pas les dépenses du budget spécial de la Défense nationale qui se sont élevées à 20 5 mil lions depuis l'institution de ce budget en 1932 jusqu'à la fin

de 1933 Les chiffres des dépenses représentent les engagements

Gross figures Not including the National which are autonomous Including expenditure of the extraordinary budgets and the budget for the service of the national

defence loan (shown in I rench text above)
Figures exclude expenditure of the special budget for national defence amounting to 20 5 million from its introduction in 1932 up to the end of 1933
Expenditure figures refer to commitments

## EQUATFUR - FCUADOR (Sucre)

1933 I Cl	393	418	$ \begin{array}{c c} -25 \\ +01 \\ -01 \end{array} $
1934 I L	490	48 9	+01
1935 l E	635	636	-01

Chiffres bruts depuis 1934 monopoles nots Non compris des crédits extraordinaires s'élevant à 55 millions pour décem bre 1932 et l'année 1933 à 1,2 million pour 1934 et a 21 millions pour 1935

Gross figures as from 1934 monopolies net Not including extraordinary credits amounting to 55 million for December 1932 and the year 1933 to 12 million for 1934 and to 21 million for 1935

				PARAG	PARAGUAY (Peso)			
1930/31	ΙX	Cl		236 8	247 2 1	- 10 4		
1931/32	IΧ	Cl	*	218 3	2329	-146		
1932/33				2418	203 4	+ 38 4		
V022/24	IX	14		9418	203 4	3X A		

Chiffres bruts Y compris le compte spécial du service de la dette extérieure 1930/31 y compris des dépenses extra ordinaires de 3 6 millions On ne dispose pas de données concernant les dépenses de

Gross figures Gross figures Including the special account for the service of the external debt 1930/31 including extraordinary expend iture of 36 million

No information available concerning war expenditure

			Pı	ÉROU	Peru	(Sol)		
1932	I	Cl	1	86 5	95 9	1	-94	ı
1933			1	954	95 4	]		l
1934	1	Ł	1	112	111 2	I		١
1035	1	E	1 7	111 2	111 2	1		ļ

Chiffres bruts Non compris les recettes et dépenses résultant de lois et de résolutions spéciales Les chiffres des dépenses se rapportent aux engagements

Gross figures Not including receipts and expenditure under special laws and resolutions

Expenditure figures refer to commitments

	URUGU	Ay (Peso)		
1932/33 VII ER	59 2	58 8	+04	1 2
1933 I Cl	57 5	61 0	-35	
1934 I E	89 0	88 2	+08	
1935 I E	83 7	84 0	-03	

Chiffres bruts sauf pour les entreprises publiques et jusqu en 1934 certaines institutions. A partir du 1 I 1933 l'année financière coincide avec l'année civile

Gross figures except for public undertakings and until 1934 certain institutions As from 1 I 1933 the financial year coincides with the calendar year

				VENEZUELA	🐧 (Bohvar )		
193 /33	VII	Cl	1	171 9	1619	+100	13
1933/34			Ì	150 0	1416	+84	10
1934/35	ИV	E	1	1487	1417	+701	10

Chiffres bruts Gross figures

Chiffres bruts sauf pour les entreprises publiques Les chiffres des Cl \* représentent les recettes et les paiements enregistrés au cours de l'année financière par le Service des comptes du Ministère des Finances

Gross figures except for public undertakings
Figures for Cl \* represent receipts and payments recorded
during the financial year by the Department of Accounts of the Ministry of Finance

	INDE (BRIT)	- INDIA	(Rupee )	
1932/33 IV CI	1 254 4	1 238 9	+155	<b>68 4</b>
1933/34 IV ER	1 193 1	1 193 1		30 O
1934/35 IV E	1 204 3	1 202 4	+19	30 O
1935/36 IV E *	1 249 0	1 734 0	+ 15 0	30 O

Chiffres bruts sauf pour les Chemins de fer de l'Etat les travaux d'irrigation et les Postes Télégraphes et Téléphones Comptes de revenus seulement (y compris les allocations au fonds d'amortissement) Non compris les dépenses de capital qui ne sont pas imputées aux comptes de revenus ni les comptes de la dette publique des dépôts et des avances

Les dépenses de capital non imputées sur le compte des revenus (irrigation postes et télégraphes chemins de fer etc.) se sont élevées à 1932/33 18 6 1933/34 20 4 1934/3 , 63 8

1932/33 18 6 1933/34 20 4 1934/3 63 8 Gross figures except for State Railways irrigation works and Postal Telegraph and Telephone services
Revenue accounts only (including allocation to sinking funds) Not including accounts of capital outlay not charged to revenue or the Debt Deposits and Advances Accounts
Capital outlay not charged to revenue (Irrigation Postal and Telegraph services Railways etc) has amounted to 1932/33 18 6 1933/34 20 4 1934/35 63 8

		Irak	IRAQ (Di	nar )
1932/33 IV	CI*	37	36	+01
1933/34 IV	Cl*	36	3 7	<b>—01</b>
1934/35 IV	E	38	38	

Chiffres bruts Budget général non compris les budgets spéciaux concernant l'administration des ports les opérations de dragage et l'administration des chemins de fer ni les recettes provenant de l'Iraq Petroleum Co qui sont utilisées pour couvrir des déficits budgétaires et des dépenses de capital Les dépenses des budgets spéciaux se sont élevées pour les exercices 1932/33 et 1933/34 à 0 3 et 0 4 million

Gross figures General budget excluding special budgets for port administration d'redging operations and railway administration as well as receipts from the Iraq Petroleum Co which are used to cover budget deficits and capital outlay Expenditure on the special budgets for the years 1932/33 and 1933/34 amounted to 0 3 and 0 4 million

## Tableau 125 (suite) Finances publiques. Résumé des comptes budgétaires (En millions) Table 125 (continued) Public Finance Summary of Budget Accounts. (000,000's)

= comptes clos -- closed accounts = comptes clos résultats provisoires -- closed accounts provisional results

FR = prévisions revisées - revised estimates

E = prévisions budgétaires - budget estimates

= projet de budget - draft estimates

+ 02

Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (exol. loans)	Dépenses Expen diture	Différence Balance	Rembour sement de la dette (compris sous 0) Debt redemption (incl in 6)	Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunte) Receipts (excl loans)	Dépenses Expen diture	Différence Balance	Rembour sement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl. in c)
	b	e	đ			b	0	d	

#### IRAN (Rial) 506 9 506 9 6213 821 4 750 9

Lannée budgétaire commence le 21 mars Chiffres en partie bruts en partie nets Non compris les chemins de fer ni les transactions de la Caisse spéciale de réserve La méthode selon laquelle sont compris ou exclus certains chapitres dans le budget varie d'une année à l'autre

The budget year begins on March 21st Partly gross partly net figures Excluding railways and transactions of the special reserve fund Method of including or excluding certain items in the budget varies from year to year

	Japon	JAPAN (Y	en)
1931/32 IV Cl	1,371 7	1 476 9	105 2
1932/33 IV CI	1 331 5	1 950 1	618 6
1933/34 IV Cl	1 548 8	2 254 7	705 9
1934/35 IV ER	1 248 5	2 213 5	965 0
1935/36 IV ER	1 335 6	2 193 4	857 8

751 1

Chiffres bruts sauf pour les monopoles et certaines entre-prises Budget général non compris les comptes spéciaux des chemins de fer des régions spéciales etc, mais y compris des dépenses extraordinaires sélevant au cours des années ci-dessus à 216,2 767 3 941 6 965 9 et 900 3 millions

Gross figures except for monopolies and certain undertakings General budget not including special accounts of railways special regions, etc but including extraordinary expenditure amounting for the years under review to 216 2, 767 3 941 6 965 9 and 900 3 million respectively

			SIAM	(Baht )		
1931/32	IV	CI	78 9	87 5	86	3 4
1932/33	IV	CI *	79 6 83 4	70 2 74 0	+94 +94	33 34
2934/35	IV	E	74 5	79 3	4 8	3 5

Chiffres bruts excepté pour les chemins de fer Budget général non compris les dépenses du compte Capital qui se sont élevées

1931/32 1933/34 60 1932/33 3 5 1934/35 5 2

Gross figures except for Railways General budget, not including capital expenditure the amount of which is shown above

## EUROPE.

1933/34 III E 1934/35 III E

1935/36 III E

	ALBANIE -	ALBANIA	(Franc)
1932/33 IV CI *	24 6	31 8	-72
1933/34 IV CI *	22 2	21 1	+11
TODA IDE TV R	195	12 G	0 4

Chiffres bruts Les dépenses extraordinaires comprises dans les chiffres ne peuvent être déterminées Non compris les dépen ses afférentes aux travaux publics effectués hors budget Les dépenses représentent des engagements

Gross figures Extraordinary expenditure included figures not ascertainable. Not including expenditure for public works of ourselve in budge Expenditure represents commitments

		AL	LEK	AGNE		GERMANY	(Reichsmark	)
1/32 2/33	IV IV	a	1	6,812 5,821	6	7 414 9 6,384 7		681 1 663 7

5 927 5 6 458 3

Chiffres bruts pour ladministration proprement dite avec certaines exceptions et chiffres nets pour les entreprises publi

Non compris la Société des chemins de fer du Reich En appliquant le nouveau système adopté à partir de 1933/34 la part des impôts revenant aux Etats ne figure plus dans les tableaux en totalité seuls les montants ci-dessous y sont inclus

1931/32 1933/34 131 8 1932/33 163 1 1934/35 350 3

Les montants éliminés s élèvent à 2 140 3 millions en 1931/32 et à 1 559 9 en 1932/33

Dans les recettes sont comprises

1 Les recettes provenant de la frappe des monnaies qui se sont élevées à 416 3 millions en 1931/32 et à 110 5 en 1932/33 sont elevees a 416 3 millions en 1931/32 et a 110 5 en 1932/35 pour les années suivantes les montants ont été insignifiants 2 Les recettes provenant de la vente d'actions de la Reichs bahngesellschaft (15 9 53 6 100 et 200 millions pour 1931/32 à 1934/35 respectivement)

3 En 1934/35, 300 millions représentant le produit de la vente de biens d'Etat

Les dépenses extraordinaires et les dépenses d'une fois com prices deux les chiffres as sont élevées à la company de la compan

prises dans les chistres se sont élevées à

	Dépenses extraor dinaires	Dépenses d une fois
1931/32	162.8	354.5
1932/33	20 8	399,8
1933/34		472 8
1934/35		600 <b>1</b>

A partir de 1933/34 cette distinction a été supprimée L'amortissement de la dette est compris dans les dépenses ordinaires sauf 59 9 millions en 1931/32 compris dans les dépenses extraordinaires

Figures gross for Administration proper with certain exceptions and net for public undertakings

Not including the Reichsbahngesellschaft According to the new system adopted as from 1933/34 the whole of the share of the States in taxes is no longer included in the table only the following amounts being so included

1931/32 177 5 1933/34 131 8 1932/33 163 1 1934/35 350 3

The amounts deducted are 2 140 3 million for 1931/32 and 1,559 9 for 1932/33

#### Receipts include

(1) Coinage receipts amounting to 416 3 million in 1931/32 and 110 5 in 1932/33 for succeeding years the amounts have been insignificant

(2) Receipts from sale of shares in the 'Reichsbahngesellschaft" (15 9 53 6 100 and 200 million for 1931/32 to 1934/35 res-

(10 9 55 0 100 and 200 million for 1951/52 to 1557/55 1557/55 1557/55 (3) In 1934/35 receipts amounting to 300 million, representing proceeds of sale of State property Extraordinary and non recurrent expenditure included in the figures have amounted to

	Extraordinary expenditure	Non recurrent expenditure
1931/32	162 8	354 5
1932/33	20 8	399 8
1933/34	-	472 8
1934/35		600 I

As from 1933/34 the distinction has been dropped Debt redemption is included in ordinary expenditure except 59 9 million in 1931/32 included in extraordinary expenditure

## Tableau 125 (suite) Finances publiques Résumé des comptes budgétaires (En millions) Table 125 (continued) Public Finance Summary of Budget Accounts (000,000's)

Cl = comptes clos — closed accounts
Cl \* = comptes clos résultats provisoires — closed accounts provisional results
ER = prévisions révisées — revised estimates
E = prévisions budgétaires — budget estimates
E \* = projet de budget — draft estimates

Année financière Comptee Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen diture	Différence Balance	Rembour sement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl in c)	Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts)  Receipts (excl. losse)	Dépenses Expen diture	Différence Balance	Rembour- sement de la dette compris sous c) Debt redemption (incl. in c)
-----------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

## AUTRICHE - AUSTRIA (Schilling)

1933	Ι	CI	1 847 8	2 083 7	<b> 23</b> 5 9	80 6
1934			1 913 0	2 016 0	103 O	94 5
1935	1	E	18466	1 999 9	153 3	488

Chiffres bruts excepté pour les Chemins de fer fédéraux et la Caisse d'épargne postale Y compris les dépenses du budget extraordinaire s'élevant à

1933 1574 1934 1031 1935 1000

L'amortissement de la dette est compris dans les dépenses

Gross figures except for Federal Railways and Post Office Savings Bank Including the expenditure of the extraordi nary budget (amounts shown in French text above) Debt redemption is included in ordinary expenditure

### Belgique - Belgium (Franc)

1932	1	Cl *	8 842	1	11 603	1	1-2	761	0
1933	1	E	10 841	4	11 627	2		785	8
7024			10 540	R	11 512	0	l	970	R

Chiffres bruts Non compris les télégraphes et les téléphones les chemins de fer et la Caisse autonome d'amortissement y compris des dépenses extraordinaires s'élevant à

1933 1 722 8 1932 1 389 5 1934 1 127 1

Cl \* mandats de paiement émis

Figures gross Excluding Telegraph and Telephones Rail ways and autonomous amortisation fund Including extra ordinary expenditure (amounts shown in French text above) pay orders issued

## BULGARIE - BULGARIA (Lev)

1932/33 IV Cl	4 751 1	5 584 0	832 9	155 7
1933/34 IV CI	5 159 5	5 496 6	337 1	118 5
1934 IV XII ER	3 673 5	3 997 5	- 324 0	1896
1035 I E	5 264 3	5 895 1	430 8	

Chiffres bruts excepté pour les chemins de fer les ports et les mines de houille A partir de 1933/34 y compris les recettes et dépenses des autorités régionales (districts) Les Cl comprennent des dépenses extraordinaires et des dépenses hors budget s élevant à

1932/33 226 9 1933/34 326 4

Les recettes de 1934 et de 1935 ne comprennent pas 324 et 430 8 millions respectivement représentant les montants du service de la dette extérieure qui conformément aux arran gements ne seront pas transférés

Figures gross except for Railways ports and coal mines As from 1933/34 receipts and expenditure of regional authorities (districts) are included Cl include extraordinary and extra budgetary expenditure (amounts shown above). Receipts for 1934 do not include a sum of 324 million representing amounts of foreign debt continue amounts of foreign debt continue amounts of foreign debt.

senting amounts of foreign debt service which in accordance with agreements are not to be transferred

### DANEMARK - DENMARK (Krone)

1932/33 I			9	529 6	164	7	129 2
1933/34 I	V (	CI 487	. =		258	9	928
1934/35 I	V	E 386 E 496		489 <b>4</b>	101	1	315

Chiffres nets Total du compte courant et du compte de capital déduction faite de la dépréciation des immeubles des installations et du matériel qui est indiquée dans le budget et dans les comptes comme dépenses du compte courant et comme recettes du compte capital Les dépenses de capital

non couvertes par ce transfert se sont élevées pour 1932/33 à 202 1 millions pour 1933/34 à 302 8 pour 1934/35 à 111 9 et pour 1935,36 à 100 1

Les dépenses courantes comprennent la fraction des intérêts de la dette publique à la charge des différents services. La fraction restante ainsi que les déficits des entreprises publiques sont déduits des recettes du compte courant

Figures net Total of the current and the capital accounts after deduction of depreciation of buildings plant and equipment which is shown in the budget and accounts as current account expenditure and capital account receipts Capital expenditure not met out of these transfers amounted to 2021 million in 1932/33 3028 in 1933/34 1119 in 1934/35 and 100 1 for 1935/36

Current expenditure includes that portion of interest on public debt which is charged to the different services. The remaining portion as well as deficits on public undertakings are deducted from current account receipts

## DANTZIG - DANZIG (Gulden)

1932/33 IV Cl	102 0	95 2	468	
1933/34 IV E	81 <b>4</b>	814	•	56
1934/35 IV E	794	79 4		4 1

Chiffres bruts Y compris pour 1932/33 le produit des em prunts dont le montant n'est pas connu Les dépenses extraor dinaires comprises dans les chiffres ci-dessus ont été de 1932/33 16 9 1933/34 12 1934/35 0 2 Lamortissement de la dette est compris dans les dépenses

Gross figures For 1932/33 including proceeds of loans the amount of which is not ascertainable. The extraordinary expenditure included in the above figures was 1932/33 16 9 1933 34 12 1934/35  $\theta$  2. Debt redemption is included in ordinary expenditure

#### ESPAGNE - SPAIN (Peseta)

1932 I Cl *	3 886 4	4,291 0	404 6	
1933 I CI *	3 939 3	4 422 4	483 1	
1934 I L	4 112 6	4 663 2	550 G	86 2
1025 I III F	1 022 1	1 97K G	247 8	38 9

Chiffres bruts sauf pour les monopoles du tabac et du pétrole, les Chemins de fer de l'Etat certaines mines etc Y compris les dépenses de caractère temporaire 1932 18,2 1933 461 9 1934 349 6 1935 125 2 1935 dépenses montants votés pour le premier trimestre recett es un quart du total des prévisions

Gross figures except for tobacco and petroleum monopolies State Railways some mines etc. Including temporary expend ture 1932 18 2 1933 461 9 1934 349 6 193, 126 2 1935 amounts voted for the first quarter receipts one fourth of the estimates

## ESTONIE - ESTONIA (Kroon)

1932/33 IV Cl	66 1	68 5	-24
1933/34 IV Cl	65 2	65 2	
1934/35 IV E	66 <b>4</b>	66 £	
7025/26 IV F	69	605	

Chiffres bruts sauf pour certaines entreprises Y compris des dépenses extraordinaires s'élevant à 1932/33 79 1933/34 41 1934/35 49 Lamortissement de la dette est compris dans les dépenses

Figures gross, except for some undertakings Inclue extraordinary expenditure amounting to 1932/33 1933/34 4 1 1934/35 4  $\theta$ Debt redemption is included in ordinary expenditure

## Tableau 125 (suite) Finances publiques Résumé des comptes budgétaires (En millions) Table 125 (continued) Public Finance Summary of Budget Accounts. (000,000 s)

Cl = comptes clos — closed accounts
Cl \* = comptes clos résultats provisoires — closed accounts provisional results
ER = prévisions revisées — revised estimates
L \* = projet de budget — draft estimates

Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl loans)	Dépenses Expen diture	Différence Balance	Rembour- sement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl in c)	Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non ompris emprunts) Receipts (excl loans)	Dépenses Expen diture	Différence Balance	Rembour sement de la dette) (compris sous c Debt redemption (incl in c)
A	b	c	đ	i e i	8	b	e	d	l e

## FINLANDE - FINLAND (Markka)

1932 I Cl	27105	3 001 7	-291 2	<b>58</b> 2
1933 I Cl	3 100 5	3 247 2	-146 7	68 9
1934 I F	3 065 6	30710	+ 446	688
1935 I F	33558	3499	+ 511	93 )

Chiffres bruts sauf pour les monopoles et les entreprises

Chilires Druis sauf pour les monopoles et les entreprises Y compris des dépenses de capital s élevant à 1932 5171 1933 7036 1934 6564 1935 6 9 1 es chiffres pour 1932 et 1933 comprennent des dépenses de 3221 millions effectuées sur un budget extraordinaire voit en automne 1932 pour des travaux publics de chômage. Les dépenses de 1935 ne comprennent pas 5 millions transferés au fonds d'galisation budgétaire pour couvrir des déficits futurs. Les recettes comprennent jusqu'en 1931 incl. des réductions temporaires de traitements.

temporaires de traitements Non compris le hudget extraordinaire de 350 millions voté en 1932 pour des travaux publics de chômage et couvert par des emprunts Les (1 représentent pour les recettes les droits constatés et pour les dépenses les paiements dus et des crédits susceptibles dêtre utilisés au cours d'années ultérieures

Figures gross except for monopolies and undertakings They include capital expenditure amounting to 1932 517 1 1933 703 6 1934 556 4 1935 67 J

The figures for 1932 and 1933 include 32, 1 million expended

out of an extraordinary budget voted in autumn 1932 for public works in relief of unemployment

Expenditure for 1935 does not include 5 million transferred to a fund for budget equalisation to meet future budget deficits Up to and including 1934 receipts include temporary reductions

Not including the extraordinary budget of 350 million voted in 1932 for public works in relief of unemployment and covered by Joans The Cl represent for receipts claims and for expenditure payments due and credits which may be utilised in subsequent years

## FRANCL (I ranc)

1932 III XII Cl *	3540	11 122 3	6 016 8
1933 I Cl *	4 1 652 2	50 o72 1	6 919 9
1934 I E	48 281 4	50 16° 6	-18812
1025 I E	46 99 0	4 8170	8 5 0

Chiffres bruts sauf pour les entreprises publiques Non compris les transactions de la Caisse d'amortissements (ali mentée par le produit du monopole des tabacs le produit des

mentee par le produit du monopole des dabats le produit des droits de mutation et de succession etc)

Les Cl \* représentant en recettes les chiffres provisoires de recouvrements et en dépenses le total des crédits ouvarts en tenant compte de la loi de finances des crédits supplementaires des crédits annulés et de la charge nette da reports de crédits Les recettes comprennent celles de la frappe de monnaies

évaluées à

1933 1 449 2 1934 1 304 4 1935 974 8 1932 357 7

Les réductions exceptionnelles de traitements effectuées en 1933 1934 et 1935 figurent dans les recettes

Figures gross except for public undertakings Not including the transactions of the Amortisation Fund (deriving its receipts from the yield of the tobacco monopoly of transfer taxes

The Cl\* represent for receipts the provisional figures of a mounts collected and for expenditure the total of credits opened taking account of the Finance Law supplementary credits credits cancelled and the net amount of credits carried forward

Receipts include in French text above) coinage receipts (amounts

The exceptional reductions on salaries in 1933 1934 and 1935 are shown under receipts

GRÈCE	GREECE (	(Drachma	١
-------	----------	----------	---

193 /33 IV Cl		9 685 1	- 782 7	295 2
1933/34 IV CI	* 8 911 8	10 279 2	-1 367 4	44
1934/35 IV L	8 8 1 9 1	10 733 5	-19144	70

Chiffres bruts Les recettes représentent des droits consta tés » et les dépenses des engagements Y compris les dépenses extraordinaires et les mouvements de capitaux s'élevant à 1934/35 1 224 9 1933/34 1 778 9

Les chiffres du tableau relatifs à 1932/33 nc comprennent que les paiements effectifs des intérêts de la dette extérieure c est à-dire 2 > / du montant dû tandis que les chiffres pour 1933/34 et 1934/35 comprennent aussi les montants dus au titre des intérêts de la dette extérieure mais non payés (1 689 2 et 1 417 1 millions respectivement)

Gross figures I igures refer to assessed receipts and commit ents Including extraordinary and capital expenditure as

1932/33 2 921 8 1933/34 1 778 } 1934/35 1

Figures for 1932/33 include only actual payments of interest on foreign debt—12 25 / of the amount due—whereas the figures for 1933/34 and 1934/35 also contain the amounts of interest due on foreign debt but not paid (1689 2 and 1417 1 million respectively)

## HONGRIE - HUNGARY (Pengo)

1932/33 VII Cl	1 075 6	1 184 0	- 108 4	36 7
1933/34 VII CI	1 095 >	1 137 5	- 42 0	
1934/35 VII 1	1 084 6	1 150 7	- 66 1	

Chiffres bruts Y compris les dépenses extraordinaires s élevant à

## Dépenses transitoires Investissements

1932/33	3ა 7	48 5
1933/34	2)3	23 1
ر 1931/3	60	<b>~67</b>

Ces chiffres comprennent une faible fraction des intérêts et de l'amortissement de la dette publique

Gross figure. Including extraordinary expenditure (transitory expenditure and investments) shown in the French text above which contain a small portion of interest on and redemption of public debt

IRLANDE (ETAT LIBRE D) - IRISH FREE STATE (£)

1932/33 IV Cl	30 3	36 9	-661	70
1933/34 IV Cl	30 4	33 0	-26	11
1934/35 IV L	8 7	38 0	-93	12

Chiffres des dépenses après déduction de certaines recettes administratives (appropriations in-aid) Y compris les dépenses de capital (téléphones etc.) qui sont indiquées sous A ci dessous

Amortissement outre les versements au Fonds d'amortis sement les chistres comprennent le remboursement des emprunts (y compris les remboursements davances temporaires) Ce remboursement est indiqué sous B ci dessous

Expenditure after deduction of appropriations in aid Ir cluding capital expenditure (Telephones etc.) amounting to

A 1932/33 1933/34 16

Redemption of debt in addition to allocation to Sinking Fund figures include repayment of borrowings (including repayment of temporary loans) This repayment of borrowings has amounted to

B 1932/33 65 1933/34 06 1934/35

## Tableau 125 (suite) Finances publiques Résumé des comptes budgétaires (En millions) Table 125 (continued) Public Finance Summary of Budget Accounts (000,000's)

Cl = comptes clos — closed accounts
Cl \* = comptes clos résultats provisoires — closed accounts provisional results
ER = prévisions revisées — revised estimates
F = prévisions budgétaires — budget estimates
E \* = projet de budget — draft estimates

Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris amprunts) Receipts (excl loan)	Déponses Expen diture	Différence Balance	Rembour sement de la delte (comprissous c) Debt redemption (in 1 in c)	Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl loans)	Dépenses Expen diture	Balance	Rembour sement de la dette (comprissous c) Debt redemption (moi in c)
8	b	c	d	•	8.	b	e	đ	

## ITALIE - ITALY (Lira)

1931/32			19 637 7	25 208 0	> 570 3	1 10ა 5
1932/33	VII	CI	18 664 2	22 808 0	-4 143 8	270 £
1)33/34	VII	(1*	16 763 2	23 0ა3 7	ا د 6,290 س	
1934/35	VII :	F	18 061 1	22 276 3	- 4 215 2	1 286 4
1935/36 Y	VII.	L	18 396 4	20 217 4	-1810	9720

Chiffres bruts sauf pour les monopoles des tabacs du sel et de la quininc et pour les entreprises Les chiffres se réfèrent aux droits constatés et aux engagements Y compris les dépenses extraordinaires et les depenses de capital qui s'élèvent à

Amortissement 1931/32 1933/34 et 1934/35 principale ment conversion de bons du Trésor à sept et neuf ans

Gross figures except for tobacco salt and quinine monopolies and undertakings Figures refer to assessed receipts and commit ments Lxtraordinary and capital expenditure included is shown in the 1 runch text above Debt redumption in 1931/32 1933/34 and 1934 35 mainly conversion of 7 and 9 year Treasury bonds

## LETTONIE -- LATVIA (Lat )

1931/32 IV Cl	128 1	1,23	-24 2	
1932/33 IV Cl	130 1	135 0	<b>- 49</b> .	02
1933/34 IV E	11) 8	1407	90 9	
1934/35 IV ER	135 7	1472	6 u	

Chiffres bruts sauf pour les monopoles de l l'tat les entre-prises publiques et certaines institutions Y compris les dépenses extraordinaires s élevant à

1931/32	<b>33</b> 6	1933/34	398
1932/33	34.2	1934/35	37 9

Gross figures except for State monopolies public undertakings and certain institutions — Including extraordinary expenditure (amount shown in French text above)

#### LITHUANIE - LITHUANIA (Litas)

		~			
1932			<b>266</b> 0	278 2	63
1933	1	Cl	249 3	249 7	6 1
1034	I	C) *	257 6	J51 Q	

Chiffres bruts Y compris les dépenses extraordinaires s élevant à

1933 43 0 46 2 1934

Non compris les recettes et dépenses du Territoire de | Klaipeda (Memel) s élevant à environ 20 millions Les déductions de traitements comprises dans les recettes se sont élevées à 10 9 millions en 1932 a 201 en 1933 et à

Les chiffres des dépenses sont ceux des mandats de paiement

Gross figures Including extraordinary expenditure amount

1932 576 1933 43 0 1934

Excluding receipts and expenditure of the Territory of Klaipeda (Memcl) amounting to about 20 million Deductions from salaries included in receipts amounted to 10 9 million in 1932 20 1 in 1933 and 20 9 in 1934 Expenditure figures refer to pay orders issued

LUXEMBOURG - LUXEMBURG (Franc)

1933	1	E	27		3342	-619
1934	1	Ŀ	979	1	3450	65 8
1935	1	E	77	J	315 3	-37 4

Chiffres bruts Gross figures

## Norvegr - Norway (Krone)

1932/33 VII Cl	334 2	3798	~45 C	32 1
1933/34 VII Cl	პა0 3	368 9	186	36 6
1934/35 VII L	347 7	3J5 J	48	36 6
T025/26 VII F *	36 9	409 4	-472	37 9

Chiffres bruts sauf pour les entreprises publiques

1 compris les dépenses de capital s'élevant à 1934/35 1932/33 52 7 708 1935,36 1933/34 67 5

Gross figures except for public undertakings Including capital expenditure (shown in French text above)

#### PAYS BAS - NETHERLANDS (Gulden)

	Cl	746 3	1 278 7	<b>532</b> 4	385 3
1932	Cl	<b>7</b> 55 6	1 273 0	J17 4	366 2
1933	Ł	617 1	8 2 2	235 1	639
1934	E	507 2	768 8	2616	22 ~
1935	E *	6.3 1	783 0	129 9	37 G

Chiffres bruts sauf pour les entreprises publiques dont le bénéfice net du budget d'exploitation ainsi que les intérêts et l'amortissement du capital investi figurent aux recettes et les crédits pour dépenses de capital figurent aux dépenses

Y compris le Fonds d'amortissement d'emprunts (aboli à partir de 1934) et le Fonds des routes (chiffres pour 1935 non disponibles) après élimination des transferts non compris le fonds du Zuiderzee et le fonds de crise pour l'agriculture Les dépenses de capital et les dépenses de crise se sont élevées à

A Dér de capital	enses et de crise	B dont remboursement extraord de dette
1931	561 6	314,2
1932	566,2	300 3
1933	181	08
1931	73 4	0 8
1025	5 R R	0.8

Le reste du remboursement de la dette est compris dans les dépenses ordinaires du budget général et du Fonds dem prunts

Gross figures except for public undertakings for which net profits on their working budgets and interest on and amorti

profits on their working budgets and interest on and amortisation of invested capital are shown on the receipts side and grants for capital expenditure on the expenditure side. Including Loan Redemption Fund (abolished as from 1934) and Road Fund (figures for 1935 not available) after elimination of transfers excluding the Zuiderzee Fund and the Crisis Fund for agriculture Capital and Crisis expenditure included are shown under A above the extraordinary repayment of debt included therein is shown under B. The remaining debt repayment is included in the ordinary expenditure of the general budget and the Loan Fund

## Tableau 125 (suite) Finances publiques Résumé des comptes budgétaires (En millions) Table 125 (continued) Public Finance Summary of Budget Accounts (000,000 s)

= comptes clos -- closed accounts

comptes clos résultats provisoires - closed accounts provisional results

prévisions revisées — revised estimates
 prévisions budgétaires — budget estimates
 projet de budget — draft estimates

Année financière Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunte) Receipts (excl loans)	Dépenses Expen diture	Différence Balance	Rembour sement de la dette (compris sous c) Debt redemption (tacl in o)	Année financière Comptes Financial year Accounts	Receites (non compris emprunts) Receipts (excl loans)	Dépenses Expen diture	Différence Balance	Rembour- sement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl in c)
------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------	-------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

#### POLOGNE - POLAND (Złoty) 1931/32 IV Cl 1932/33 IV Cl 1933/34 IV Cl 1934/35 IV E 1935/36 IV E 2 467 7 2,245 3 2 206 4 73 5 63 6 2,261 4 1 999 7 -- 206 3 - 245 6 1 869 0 - 337 4 54 8 1 961 3 2 184 6 2 016 4

Chiffres bruts excepté pour les monopoles et les entreprises publiques

Y compris les dépenses extraordinaires qui se sont élevées à 77 4 1932/33 68 9 1933/34 1934/35 81 3 1935/36 71 8 1931/32

Ces sommes ne comprennent pas l'amortissement de la dette

Le département autonome de Silésie a un budget séparé qui

		Recettes	Dépenses
	( 1931/32	108 3	109 4
В	1932/33	84 8	182 5
D	1933/34	757	757
	1934/35	66 8	66 8

Gross figures except for monopolies and public undertakings Including extraordinary expenditure (amounts shown under above)

These amounts do not include redemption of public debt The autonomous department of Silesia has a separate budget (amounts shown under B above)

#### PORTUGAL (Escudo)

1932/33	VII	Cl *	1 953 2	1 957 2	 4	0
1933/34	VII	Cl •	<b>2</b> 015 0	2 086 9	 71	9
TO94 /25	VII	172.	1 018 1	9 178 1	 280	n

Chiffres bruts sauf pour la Caisse générale de dépôts l'admi nistration des chemins de fer de l'Etat les P T T et la loterie d'Etat Y compris les dépenses extraordinaires s élevant à

1932/33 271 4 1933/34 168 6 1934/35 243 0

Les dépenses effectuées au moyen des excédents des années antérieures et non comprises dans les chiffres ci-dessus ont été de 31 8 millions en 1932/33 et de 44 1 en 1933/34

Gross figures except for the General Deposit Bank State Railways P T T and State Lottery Extraordinary expenditure included as follows

1932/33 271 4 1933/34 168 6 1934/35 243 0

Expenditure effected out of surpluses on previous years not included in the figures in the table amounted to 318 million in 1932/33 and 44 1 in 1933/34

### ROUMANIE - ROUMANIA (Leu)

1933/34	IV CI*	18 364 0	20 360 6	1,996 6
1934/95	IV E	20 452 0	20 452 0	
TOPETOR	IV R	99 ARA R	99 RRR 8	

Chiffres bruts sauf pour les monopoles et les entreprises publiques Budget ordinaire seulement comprenant aussi certaines dépenses extraordinaires En 1935/36 y compris le nouveau fonds de défense nationale (recettes et dépenses 2 000 millions) et en recettes frappe de monnaie (800 millions) et transfert du budget extraordinaire (700 millions) Non compris le budget extraordinaire

	Recettes	Dépenses
1933/34	1 457 7	1 268,0
1934/35	13 808,5	14 745 5
1935/36	14 277 8	12 329 6

Les chiffres représentent des perceptions d'arriérés de recettes et des palements d'arriérés de dépenses et en outre pour 1934/35 certaines dépenses extraordinaires (2 387 8 millions)

Gross figures except for monopolies and public undertakings Ordinary budget only which however also contains some extra ordinary expenditure In 1935/36 includes the new National Defence Fund (receipts and expenditure 2 000 million) and in receipts minting of colnage (800 million) and a transfer from the extraordinary budget (700 million) Not including the extraordinary budget the amount of which is shown in the French text in the preceding column

The figures represent collections of arrears of receipts and payments of arrears of expenditure and for 1934/35 certain extraordinary expenditure (2 387 8 million)

## ROYAUME UNI - UNITED KINGDOM (£)

1933/34	ΙV	CI	809 4	779 2	+ 30 2	77
1934/35	I۷	CI	804 6	797 1	+ 75	123
1935/36	ΙV	E	8248	824 3	+ 05	

Chiffres des dépenses déduction faite de certaines recettes administratives (appropriations in-aid) Budget général seule ment (dépenses imputables sur les recettes) Non compris les dépenses de capital autorisées par diverses lois et couvertes par le produit d'emprunts 65 millions de livres pour 1933/34 Les chiffres des dépenses se rapportent aux montants mis par le Trésor à la disposition des différents services (« Exchequer issues )

Expenditure figures after deduction of appropriations in aid General budget only (expenditure chargeable to revenue) Not including capital expenditure authorised by various Acts amounting to £65 million for 1933/34 covered by proceeds of loans Expenditure figures refer to exchequer issues

## SUEDE - SWEDEN (Krona)

1932/33	VII	Cl	891 7	991 4	99 7	80
1933/34	VII	Cl	<b>788 2</b>	972 7	184 5	31 3
1934/35	VII	E	831 0	1 106 4	275 4	428
1035/36	VII	E *	928 2	1 065 5	137 3	40 1

Chiffres nets pour la plupart

Y compris les dépenses de capital suivantes

190 2 1932/33 1934/35 1933/34 200 5 1935/36 198 7

Le chissre donné ci-dessus pour 1932/33 ne comprend pas une augmentation de la balance du Trésor qui est inscrite comme dépense budgétaire (75 6 millions)

Chiefly net figures
Including capital expenditure (amounts shown in French text

The figure for 1932/33 (1902) does not include an increase in the Treasury balance shown as budget expenditure (75 6 million)

## Suisse - Switzerland (Franc)

1933	I	C1	4098	482 1	72 3	191
1934	I	E	422 4	430 7	83	206
1935	1	E	436 3	477 8	41 5	30 5

Chiffres bruts sauf pour les entreprises et certaines autres dépenses Budget général seulement (Compte d'administration) non compris les comptes des Chemins de fer fédéraux, ni le compte additionnel appelé « Compte de profits et pertes » (compte de clôture)

Les chiffres indiqués sous remboursement représentent les allocations au fonds d'amortissement et au compte « Dépenses à amortis.

Les recettes et dépenses du « Compte de profits et pertes», y compris les résultats du Compte d administration, se sont élevées pour 1933 à 65 2 et 134,3 millions respectivement

Le déficit de 69 1 millions a été mis à la charge du compte

Dépenses à amortir

## Tableau 125 (fin) Finances publiques Résumé des comptes budgétaires (En millions) Table 125 (concluded) Public Finance Summary of Budget Accounts (000,000 s)

Cl = comptes clos — closed accounts Cl \* = comptes clos résultats provisoires — closed accounts provisional results ER = prévisions revisées — revised estimates E = prévisions budgétaires — budget estimates

= projet de budget - draft estimates

Année financière comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen diture	Différence Balance	Rembour sement de la dette (comprissouse) Debt redemption (incl in e)	Financial	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl loans)	Dépenses Expen diture	Différence Balance	Rembour- sement de la dette (compris sous c) Debt redemptien (incl in c)
8	b	٠	đ	e	8.	b	c	đ	•

Figures gross except for undertakings and certain other items General budget only (Administration Account) excluding Federal Railways as well as the additional account called Profit and Loss Account (Closing Account)

The figures shown under redemption represent amounts allocated to the Amortisation Fund and to the account

Expen

diture to be amortised

The receipts and expenditure of the Profit and Loss Account including the results of the Administration Account for 1933 amounted to 65 2 and 134 3 million respectively

The deficit of 691 million was charged to the account

Expenditure to be amortised

## Tchécoslovaquie — Czechoslovakia (Koruna)

1933 I Cl	7 378 8	9 588 0	-2,209 2	415 5
1934 I E	7 631 8	7 630 7	+ 11	24 3
1035 I E	7 985 3	7 983 3	+ 20	105 6

Chiffres bruts sauf pour les monopoles fiscaux et pour les entreprises Y compris des dépenses extraordinaires s élevant à 1933 1 795 2} 1934 757 6 1935 795 5

Non compris la part de divers fonds spéciaux sur le produit des impôts et droits perçus par l'Etat s élevant à 1933 1 056,2 1934 1 099 0 1935 1 086 7 L'amortissement de la dette publique est compris dans les

dépenses ordinaires

Gross figures except for fiscal monopolies and undertakings Including extraordinary expenditure 1933 1 795 2 1934 767 6

Excluding shares of various special funds in the yield of State taxes and duties amounting to 1933 1 056 2 1934 1 099 0 1935 1 036 7

Amortisation of public debt is included in ordinary expenditure

## TURQUIE - TURKEY (£T)

1932/33 VI Cl	186 8	2120	25 2
1933/34 V1 C1 *	<b>198</b> 3	201 0	- 27
1034/35 VI E	184 1	184 1	

Chiffres bruts pour l'Administration chiffres nets pour les monopoles et les entreprises publiques sauf pour les P T T en 1932/33 Les dépenses extraordinaires comprises dans les chiffres susmentionnés ne peuvent être déterminces Les dépenses des Cl représentent des paiements et le montant des mandats de paiement émis transférés à un compte spécial

des arriérés

Gross figures for Administration net figures for monopolies and public undertakings except P T T in 1932/33 Extraor dinary expenditure included in the figures not ascertainable. The expenditure in Cl represents payments and the amount of pay orders issued transferred to a special arrears

## URSS-USSR (Rouble)

1932 I Cl	27,109 2	30 740 4	-3 631 2
1933 I E	30 998 9	33 230 9	-2 232 0
1934 I B	44 554 4	47,308 4	-2,754 0
2035 I E	61 485 6	65 <b>4</b> 00 6	- 3 9 15 0

Les chiffres se rapportent au budget commun comprenant celui de l'Union et ceux des Républiques Chiffres bruts
Les recettes comprenent la part des bénéfices réalisés dans les activités économiques socialisées Les dépenses sont sub divisées en A dépenses de l'administration proprement dite et B dépenses que ntraîne le financement des activités économi

ques socialisées (y compris le service postal et les chemins de fer)

	A.	D
1932	7 076 8	23 663 6
1933	9 318 8	23 912 1
1934	13 925 0	33 883 4
1935	30 243 7	35 156 9

Figures refer to the joint budget comprising the budget of the Union and those of the Republics Gross figures
Receipts include the share in profits on socialised economic activities Expenditure is divided into A expenditure on administration proper and B that on financing the socialised economic activities (including the postal service and railways) The respective amounts are shown in the French text above

## Yougoslavie - Yugoslavia (Dinar)

1930/31 IV Cl	8 476 4	8 041 0	+4354
1931/32 IV Cl	6 757 8	7 384 3	-626 5
1932/33 IV Cl *	6 132 2	6 969 1	836 9
1933/34 IV CI *	6 467 1	6 653 2	186 1
TOOL OF IV R	R 014 4	R 014 4	

Chiffres bruts sauf pour les monopoles les hôpitaux et les entreprises publiques Les dépenses extraordinaires compridans les chiffres ci-dessus ne peuvent être déterminées Non compris les palements du Trésor au titre d arriérés d années anté rieures ni les dépenses autorisées hors budget

Gross figures except for monopolies hospitals and public undertakings 
Lxtraordinary expenditure included in the above figures cannot be ascertained Not including payments out of Treasury funds in respect of arrears from previous years or expenditure authorised outside the budget

## OCÉANIE. — OCEANIA

			AUSTRALIE	- Australia	(£	)			
1932/33 V	7II (	Cl	98 1	94 6	+	3 5	5	39	
1933/34 V	/II (	Cl	98 1	96 8	÷	1 3	3	42	
1034/35 V	/II )	Ê	95 7	957				4 3	

Chiffres bruts « Fonds consolidé de revenus seulement Non compris les dépenses effectuées sur le « fonds d'emprunts » (couvertes en majeure partie par le produit d'emprunts) qui se sont élevées à 1932/33 40 5 1933/34 64 8

Grees figures Consolidated Revenus Find only Not

including expenditure from Loan Fund (covered mainly by proceeds of loans) which amounted to 40 5 million in 1932/33 and 64 8 in 1933/34)

## Nouvelle Zélande - New Zealand (£)

1932 /33 1933 /34 1934 /35	IV IV	C1 C1	20 0 21 5	22 5 24 2		I .	
1934/35	ΪV	E	24 0		+ 0	4 1	2

Comptes ordinaires de recettes et de dépenses du . Fonds

Comptes ordinaires de recettes et de dépenses du Fonds consolidé Non compris les autres comptes de ce fonds par exemple le compte de Nauru et des îles du Pacifique les fonds d investissement divers fonds d avances etc

Les dépenses brutes de tous les comptes de 1 Etat étaient pour 1932/33 de 88 6 et pour 1933/34 de 380 millions Toutefois après déduction des transferts entre ces comptes ces montants sont rannenés à 34 9 pour 1932/33 et à 37 4 pour 1933/34

Net figures
Ordinary Revenue and Expenditure Accounts of the 'Con
solidated Fund only Not including other accounts of that
Fund — eg Nauru and Ocean Islands account investment
funds various advance funds etc
The gross expenditure of all Government accounts amounted
for 1932/33 to 88.6 and for 1933/34 to 380 million After
deduction of inter-account entries these amounts however
are reduced to 34 9 for 1932/33 and to 37 4 for 1933/34.

## Tableau 126 FINANCES PUBLIQUES DETTE PUBLIQUE ET SERVICE DE LA DETTE (en millions) Table 126 PUBLIC FINANCE PUBLIC DEBT AND DEBT SERVICE (000.000's)

Sources Relevés de comptes et autres documents officiels pour quelques pays de l'Amérique latine principalement Commerce Year Book Financial Notes (Etats Unis) et Report of the Council of the Corporation of Foreign Bondholders (Londres) Sources Statements of accounts and other official documents for some Latin American countries mainly Commerce Year-Book Financial Notes (U S A) and the Report of the Council of the Corporation of Foreign Bondholders (London)

Situation de la dette — Dans la plupart des cas les chiffres ont été reproduits tels qu ils apparaissent dans les relevés utilisés et ne sont pas en règle générale comparables d'un Etat à l'autre lis ne comprennent pas toujours toutes les dettes fiscales des L'atis (par exemple, les dettes des entreprises les dettes dans l'attente d'un accord définitif ou autres dettes flottantes) pour certains pays ils comprennent les dettes administratives par exemple les sommes dues pour services et livraisons. Un petit nombre de pays comprennent dans ces chiffres les billets d'Etat ou billets du Trèsor et la monnaic d'appoint en circulation Lu règle générale les dottes de guerre et de secours sont comprises dans les relevés originaux — I talle notamment faisant exception — mais les réparations ne le sont pas saut dans le cas de - mais les réparations ne le sont pas sauf dans le cas de la Bulgarie

Les dettes envers les banques nationales ont été comprises autant que possible dans le tableau même si elles ne sont pas indiquées dans les relevés officiels de la dette publique

Les dettes telles que lles figurent dans les relevés officiels représentent dans certains cas les montants bruts dans deutres les montants nets déduction faite des sommes déte nues dans les bureaux et institutions de l'Etat (caisses d'amor

nues dans les bureaux et Institutions de l'État (caisses d'amor tissement titres retirés mais non encore annulés etc.)

Le chiffre indiqué est en règle générale le montant nominal du capital non remboursé. Lorsque le service est sous forme d'annuités qui ne distinguent pas entre les intérêts et le rembour sement divers systèmes sont adoptés pour calculer le montant de la dette Dans certains cas les chiffres indiqués représentent le montant des annuités restant à payer dans d'autres ils représentent la valeur actuelle de ces annuités calculée à divers taux d'intérêt dans un petit nombre de cas ils représentent le montant primitif de la dette sans qu'il soit tenu compte de la valeur actuelle des annuités à payer Lorsque les annuités font la distinction entre les intérêts et le rembourse ment les chiffres représentent soit la valeur nominale de la dette non remboursée soit le montant réduit auquel elle a étafixée à une date donné. fixée à une date donnée

La distinction entre dettes intérieures et dettes extérieures est établie d après la classification des relevés officiels pour certains pays cette classification est basee sur la monnaie dans laquelle la pays cette classification est basce sur la monnaie dans laquelle la dette est exprimée pour d'autres selon que l'émission des emprunts a été faite dans le pays même ou à l'étranger ou même suivant le pays de résidence des porteurs d'obligations ou des créanciers Dans certains cas des dettes envers des banques du pays qui à leur tour se sont procuré des fonds à l'étranger sont indiquées comme dettes extérieures Quand il n'existe pas de classification officielle on a adopté une distinction solon les montreises stimulées cardicions. n existe pas us classification orificielle on a adopte une distinction selon les monnaies stipulées ou selon le domicile des créditeurs. La dette extérieure figure dans les relevés officiels soit en monnaies étrangères soit convertie en monnaie nationale. Sauf indication contrarte les chiffres donnés pour la dette extérieure représentent les montants convertis en monnaie nationale su course du cherge, a la dette donnés.

extérieure représentent les montants convertis en monnaie nationale au cours du change. La distinction entre la dette intérieure flottante et consolidée repose sur la classification des relevés officiels Dans labsence de classification officielle les dettes intérieures à échéance de moins de deux ans à partir de la date à laquelle elles ont été contractées ont été en général considérées comme dettes flot tantes Les dettes envers les banques nationales dont l'amortis sement est réparti en vertu d'accords sur un certain nombre d'années ont été considérées comme dettes consolidées d années ont été considérées comme dettes consolidées

Seruce de la dette — Ici également les données ne son pas comparables les chiffres indiqués comprennent autant que possible le montant total du service correspondant à la dette non remboursée indiquée dans le tableau mais dans de nom breux cas ils ne comprennent en fait que les charges budgétaires et non les dépenses effectuées au moyen de fonds spéciaux Lorsque cela a été possible le service de la dette a été subdivisé en intérêts et remboursement de la dette intérieure et extérieure et els pertes ou profits au change ont été attribués aux chiffres correspondants Les frais de commission et autres charges pour autant qu ils figurent au service de la dette ont été ajoutés aux intérêts mention en est faite dans les notes Les chiffres relatifs au remboursement comprennent dans un Service de la dette -- Ici également les données ne son

intérêts mention en est faite dans les notes

Les chiffres relatifs au remboursement comprennent dans un
grand nombre de cas les sommes affectées aux fonds d'amortisse
ment en sus ou à la place de remboursements effectifs Lorsque
les dettes ont été converties le montant converti figure comme
remboursement excepté dans le cas où une dette flottantes
a été remboursée par l'émission d'autres dettes flottantes
Les notes donnent des indications sommaires sur la suspension
du service de la dette pendant la période envisagée sauf pour
les dettes de guerre et de secours dont le service a été suspendu
le 1 juillet 1931 conformément au moratoire Hoover mais a
été repris intégralement depuis le 1 juillet 1932 par la
Finlande Les autres pays n ont pas repris leurs palements
ou ont fait des paiements partiels qui ont cependant cessé en
ce qui concerne les montants dus au 15 juin 1934 LURS S
et le Nicaragua n ont encore conclu aucum accord pour consolider leurs dettes de guerre

GENERAL NOTE

Debt Situation — The data which have in most cases been given as they appear in the statements used are not as a rule comparable They do not always include all the fiscal debts of the States (e g debts of the undertakings debts pending final agreement or other floating debts) for some countries they include administrative liabilities — e g amounts due for services and deliveries A few countries include State notes or Treasury notes and subsidiary come in circulation War and relief debts are as a rule included in the original statements — Italy being an exception — but reparations except in the case of Bulgaria are excluded Debt Situation - The data which have in most cases been

Debts to National Banks have where possible been included in the table even if they are not given in the official statements of the public debt

The debts as indicated in the official statements are in some cases the gross amounts and in others the net amounts after deduction of sums in the hands of Government offices and institutions (sinking funds securities withdrawn but not yet cancelled etc)

The figure shown is as a rule the nominal amount of capital The figure shown is as a rule the nominal amount of capital outstanding. When the service is in the form of annulties which do not distinguish between interest and redemption varying systems for recording the amount of the debt are adopted. In some cases the sum of the annulties to be paid is given in others the present value calculated at varying rates of interest in a few cases the original amount of the debt is given irrespective of the present value of the annulties payable. When the annulties do differentiate between interest and redemption either the nominal value of the outstanding debt or the amount to which it has been written down at any debt or the amount to which it has been written down at any date is given

The distinction between domestic and foreign debt is based on the classification of the official statements. For some countries, this classification is made according to the currency in tries this classification is made according to the currency in which the dcbt is expressed for others according to whether the loans were floated at home or abroad or even according to the country of residence of the boundholders or creditors. In some cases debts due to domestic banks which in their turn raised money abroad are indicated as foreign debt. In the absence of official classification the distinction adopted in the table is based on the kinds of currencies or the domicile of creditors. ditors The official statements show foreign debt either in foreign currency or converted into the home currency Unless otherwise stated foreign debt represents the amounts converted into the home currency at the rates of exchange obtaining on the dates given

The distinction between funded and floating domestic debt is based on the classification of the official statements In the absence of official classification domestic debts falling due within a period of less than two years from the date of contracting them have as a rule been regarded as floating debt Debts to National Banks the redemption of which is by agreements spread over a period of years have been regarded as funded debt

- Here again the data are not comparable Debt Service — Here again the data are not comparable the figures shown include where possible the total amount of service corresponding to the outstanding debt shown in the table but in many cases they include in fact only the charges upon the budget and not the expenditure effected by means of special funds When possible debt service has been subdivided into interest on and redemption of domestic and foreign debt and loss or profit on exchange allocated to the corresponding figures Commission and other charges if shown under debt service have been added to interest and mentioned in the notes

The figures for redemption include in many cases allocations to sinking funds besides or instead of actual redemption Where debts have been converted the amount converted is shown under redemption except in cases where floating debt has been repaid by raising other floating debt

The notes give rough indications as to the suspension of debt service during the period considered except for war and relief debts. The service on these was suspended on July 1st 1931, in accordance with the Hoover moratorium. It has been resumed in full since July 1st 1932 by Finland. The other countries have either not resumed payment or resumed partial payments which however were discontinued in respect of instalments due on June 15th 1934. The USSR and Nicaragua have not yet made any agreement as to funding their war debts.

## Tableau 126 (suite) Finances publiques Dette publique et service de la dette (en millions) Table 126 (continued) Public Finance Public Debt and Debt Service (000,000's)

Note — Les chiffres en italique représentent des prévisions L astérisque \* signifie situation probable de la dette ou chiffres provisoires du service de la dette

31 XII 1931 31 XII 1932 31 XII 1933

Rép Dominic — Domini

can Republ (Dollar) Note — Figures in italics represent estimates An asterisk \* indicates probable debt situation or provisional figures of debt

PAYS COUNTRY					tte intérier omestic de		Dette	Année	Servi	o de la Debt s	dette pu ervice	eupildu
Unité	Date	Dette totale				extérieure Foreign	financière Financial	Inte	rets erest		oursem mption	
monétaire Unit of currency		Total debt	Consolidée Funded	Flottante Floating	Totale Total	debt	year	Intér Do mestic	Lx térieure Loreign	Intér Do mestic	Ex- térieure Foreign	
8	b	C	d	6	Î	g	h	1	1	k	1	
Afrique — Africa												
Egypte — Egypt (£ E)	30 IV 1931 30 IV 1932 30 IV 1933 30 IV 1934					97 1 96 6 96 1 96 0	1931 32 1932 33 1933 34 1931 35		*	4 2		
	gouvernemer Service rapport aux	A compris chemins de Forcign debt lllion) rvice inclue	5 millions) des charges fer et au ré : shown at	afférentes a servoir du par Inch	à des enga Nil uding Otto	gements rés oman debt	ottomane ai sultant de d as well as an guarant	certaines	s garanti neld by t	ies assur the Gov	nées par ernment	
Union S Afric — Union of South Africa		263 9 272 2 274 3 276 1 (téricure ca) debt showi		14 4 13 9	104 3 106 5 109 3 113 3	159 £ 16,7 16,0 156 8	1932 33 1933 34 1934 35 1935 36		6 4 ,	0	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
Amérique — America												
Canada (Dollar C )	31 III 1932 31 III 1933 31 III 1)34	2 831 7 2 996 4 3 141 0	2 012 2 2 015 2 2 085 7	313 8 341 5 349 3	2 326 0 2 359 7 2 4 35 0	505 7 636 7 706 0	1932 33 1933 34 1934 35	13	3 0 3 7 8 1	78 33 :		
	La dette cons	domestic de	rend aussid ebt includes	les bons de all habiliti	tresor de : ies shown	moms de d in the bala	leux ans D ance sheet o	ette ext other th	érieure c ian fund	alculée	au pair	
Etats Unis — Unit States (Dollar)	30 VI 1932 30 VI 1933 30 VI 1934 30 VI 1935 30 VI 1936	19 487 0 22 538 7 27 053 1 31 086 6 31 238 8	14 249 7 14 223 3	5,237 3 8 31  4	19 487 0 22 538 7 27 053 1 31 086 6 34 238 8		1932 33 1933 34* 1934 35 1935 36	756 6 835 0 875 0		461 6 353 9 57 6 636 4		
	Rembou Redemp	irsement le tion amou	es montants nts shown	indiqués s represent a	ont imput unounts ch	cs sur les r arged to o	ecettes ordi ordinary rec	naires eipts				
Terre Neuve— Newfound land (Dollar)	30 VI 1930 30 VI 1931 30 VI [193	87 6 87 6 90 1					1929 30 1930 31 1931 3		4 4 4	2 3 7		
Costa Rica (Colon)	31 XII 1931 31 XII 1932 30 VI 1933	101 8 108 4 107 9	1 2 8 5	26 2 22 4	27 4 30 9 29 5	74 4 77 3 78 4	1932 1933 1934		7 3	3	1 3	
	rieure ont ét Interest	t comprend é suspendus includes cor ars Interest	pour trois nmission 1	ans Les By a law da	ınterêts d ated Augus	us ont cté st 10th 193	consolidés p 2 payments	par des	obligatio	ons à 5	%	
Cuba (Peso)	29 II 1932 31 XII 193 31 XII 1933	227 5 236 1		75 0 90 0	82 8 97 8	154 1 144 7 138 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0 6 0 6 0 4	2 9 2 7	1 3 1 0	5 2	
				1-a ablacat	Hone /mica	e calon la	loi de stabi	He stion	des muse	J	ra /21 h	

Par une loi du 23 X 1931 le remboursement de la dette extérieure a été suspendu By the Law of 23 X 1931 Sinking Fund payments on external debt were suspended

1932 1933 1934

1935

31 34 30 Tableau 126 (suite) Finances publiques. Dette publique et service de la dette (en millions) Table 126 (continued) Public Finance. Public Debt and Debt Service (000,000's)

PAYS COUNTRY				tte intérieu omestic de		Dette	Année	Service	oe de la : Debt :		ablique
Unité monétaire	Date	Dette totale Total debt	Consolidée	Flottante	Totale	extérieure Foreign			érêts erest		oursem mption
Unit of currency		Total dest	Funded	Floating	Total	debt	year	Intér Do- mestio	Fx térieure Foreign	Intér Do mestic	Ex térieure Foreign
	b	0	d	0	Î	8	l h	1 1	1	k	1
Guatemala (Quetzal)		15 5 17 5 17 5 irsement de on of foreign	la dette ext			15 0 17 1 17 1 17 1 u depuis 19		1	1 '0 1	1 4	0 1
Haîti (Gourde)	30 IX 1933 30 IX 1934 28 II 1935	66 9 60 8 58 1	5 7	3 6	93	57 6	1933 34 1934 35			7 7	
	la Banque N	debt repres	a Républiqu	ie	-		· •	_			
Honduras (Lempira)	VII 1931 VII 1932 VII 1933 VII 1934	27 5 25 6 28 0 28 6			17 0 16 2 19 1 21 0	105 94 89 76	1931 32 1932 33 1933 34 1934 35			18 05 04	11 13 14
Mexique — Mexico (I eso)	XII 1932 XII 1933 Le servi	1 051 8	te extérieur	e a été sus	30 3 spendu de	1 021 5	1933 1934 1935		41	9 0	
	Foreign	debt service	e suspended				_				
Nicaragua (Cordoba)	29 II 1932 28 II 1933 28 II 1934 Dette	6 6 7 2 non compris		3 1 3 9 réclamation	4 2 4 9	2 4 2 4 2 3 serve des de		a Comm		9 es récla	mations
	Le remb Debt e	oursement of xcluding de tion of the	le l emprunt bts and cla	5 % 1909 e ims subjec	n livres ste t to adjud	rling a été lication by	suspendu po the Claims	ur 1932 Commis	1934		
Panama (Balboa)	1 X 1932 1 IX 1933 30 VI 1934	19 9 18 9 19 1			4.4 3 4 3 2	15 5 15 5 15 9	1931 33 1933 34 1935 36		3 2		
Salvador (Colon)	31 XII 1932 31 XII 1933 30 XI 1934	49 0 46 9 48 3 poursement d		82	123 98 88	36 7 37 1 39 5		0 2 VII 10:	3	3	· —
	Redemp	tion of the f	oreign debt	was suspen	ded for the	period from	m 1 VII 1932	2 to 1 I	1935		
Argentine (Peso)	31 XII 1931 31 XII 1932 31 XII 1933 31 XII 1934	3,323 0 3 461 5 3 651 0	1 160 1 1 448 1	1 168 7 1 070 9 783 3	2,328 8 2 519 0	994 2 942 5	1932 1933 1934 1935		2 <b>3</b> 20	39 75 08	344
	par le Trésor	c funded del	érieure calci	ılée au pai	ir -				-		détenus eign debt
Bolivia Bolivia (Boliviano)	31 XII 1931 31 XII 1932 31 XII 1933	216 1 279 7 383 3 térieu re calc		17 8 20 2 21 3	43 1 106 9 158 4	173 0 172 8 224 9	1932 1933 1934			0 6 8 1	
	Le servie Foreign	ce de la dette debt shown of foreign del	e extérieure at par	a été suspe	_					llumett	es
Brésil — Brazil (Milreis)	31 XII 1932 31 III 1934 31 XII 1934	15 248 7 15 991 3			5 460 6 5 976 8 6 633 1			226 2	374 4 701 1 340 9	3   65 t	9  617
	81 9 millions La dette	flottante int tion sculeme	89 9 million érieure repi nt des mon	s) ésente des tants indic	bons du T rués sous l	résor la rubrique	« Service d	le la d	ette exté	rieure	devait

Aux termes d'un décret du 5 II 1934, ces sommes doivent être utilisées pour le remboursement de la dette intérieure ce décret prévoit également la suspension des transferts ou des palements partiels au titre de la dette extérieure jusque n 1938

Funded domestic debt does not include obligations held by the Caixa de Amortizacão (IX. 1932 81 9 million XI 1933 89 9 million)

Floating domestic debt shown represents Treasury notes
Of the amounts shown under foreign debt service only a portion was to be transferred, the greater part to be credited to a suspense account The amounts thus credited are shown in the French text above.

According to a decree of 5 II 1934, these sums are to be utilised for redemption of domestic debt, this decree also provides for suspension of transfers or partial payments on foreign debt until 1938

#### Tableau 128 (suite) Finances publiques Dette publique et service de la dette (en millions) Table 126 (continued) Public Finance Public Debt and Debt Service (000,000's)

PAYS COUNTRY		Date	Dette intérieure Domestic debt			Dette	Année	Service de la dette publique Debt service				
Unité monétaire	Date	totale	Dette totale Total debt Consolidée F		4 1		extérieure financière Foreign Financial debt year		Intérêts Interest		Remboursem Redemption	
Unit of currency		1000 0000	Funded	Floating Total					Intér Do- mestic	Ex térieure Foreign		Ex térieure Foreign
8	b		d	0	f	g	h	1	] 3	k	1	
Chili — Chile (Peso)	31 XII 1931 31 XII 1932 31 XII 1933	3 393 9 3 850 8 4 092 4	480 1 934 1 1 196 9	130 1 108.4 68 7	610 2 1 042.5 1,265 6	2 783 7 2 808.3 2,826 8	1932 1933 1934	81 2	62	11.8	l —	

Dette extérieure calculée au pair

Les intérêts comprennent les commissions et les autres frais Le service de la dette extérieure a été suspendu à dater du 30 VII 1931 mais un plan de son rétablissement partiel a été adopté en janvier 1930.
La loi du 9 IX 1932 a créé un fonds d amortissement et le produit de certains impôts a été affecté à ce fonds
Ce dernier a effectué depuis novembre 1932 jusqu à la fin de 1933 des remboursements de la dette intérieure s élevant à 50 3 millions et à 34 4 millions pendant l'année 1934

Foreign debt shown at par
Interest includes commission and other expenses. The service of the foreign debt was suspended as from
30 VII 1931 but a plan for partial resumption was adopted in January 1935
An Amortisation Fund was created by the Law of 9 IX 1932 and certain taxes have been earmarked for
that purpose. This Fund effected the redemption of 50 3 million of domestic debt between November 1932 and the end of 1933 and of 344 million during the year 1934

Colombie	31 XII 1932	147 8	37 8	29 5	6 <b>7 3</b>	80 5	1933	12 7
Colombia	31 XII 1933	130 5	436	23 9	67 5	63 0	1934	99
(Peso)	31 XII 1034	151 3	<b>54 2</b>	31 0	85 2	66 1	1935	11 2

Dette extérieure calculée au pair

Le remboursement de la dette extérieure a été suspendu à partir de 1932 les sommes nécessaires n ayant pas été votées pour les trois dernières années Les paiements au titre des intérêts de la dette extérieure ont été faits en 1933 et 1934 sur la base de un tiers en espèces et deux tiers en scrip Il n y aura pas d émission de scrip en 1935

Foreign debt shown at par Redemption of foreign debt was suspended as from 1932 the necessary amounts not having been voted for the last three years Interest payments on foreign debt were made in 1933 and 1934 on the basis of one-third in cash and two thirds in scrip No scrip will be issued in 1935

Equateur — Ecuador (Sucre)	2 I 2 I 2 I	1933 1934 1935	142 1 202.2	22 3 41 1	119 8 161 1	1933 1934 1935	1 3 4 1 4 1
----------------------------------	-------------------	----------------------	----------------	--------------	----------------	----------------------	-------------------

Le service de la dette extérieure a été suspendu à partir du mois d avril 1931 Service on foreign debt has been suspended as from April 1931

Paraguay	
(Peso)	

30 XI 30 XI 30 XI	1931 1932	322.2 312 3 346 0	134 9 134 7 192 7	22 0 26 7 13 5	156 9 161 4 206 2	165 3 15 <b>0</b> 9 139 8 286 2	1930-31 1931 32 1932 33 1933 34	39 0 42 3 22 4
30 XI	1933					200 2	1933 34	

La dette extérieure pour 1933 comprend un emprunt à la Banque de l'Argentine de £667 631 (soit

142,2 millions de pesos papier)

Le service de la dette extérieure a été suspendu depuis juin 1932

Foreign debt for 1933 includes a loan from the Argentine Bank of £667 631 (i e 142 2 million paper pesos) Service on foreign debt suspended as from June 1932

Pérou —	Peru
(Sol)	

90	VI	1032	532 0	65 6	<b>64 0</b>	129 6	402 4	1933
10	VI	1932 1933	586 7	63 9	99 2	163 <b>1</b>	423 6	1934
40	VΪ	1034	678 6	64 3	166 7	231 0	4476	1935

Dette extérieure calculée au pair

Par décret du 29 V 1931 le service de la dette publique a été suspendu

Foreign debt shown at par By a decree of May 29th 1931 the service of public debt was suspended

90.8	147 9 1931 32	18 9
149 0	146 5 1934	16 3 17 4
	110 5 149 0	110 5 146 6 1932 33

Le remboursement de la dette extérieure a été suspendu le 20 I 1932 et celui de la dette intérieure le I XI 1932

Redemption of foreign debt was suspended on 20 I 1932 and that of domestic debt on I XI 1932

Venezuela Bolivar)

30 VI 1932 30 VI 1933	24.3 22 8	22.6 22 1	03 03	22 9 22 4	14	1932 33 1933 34	0 7 0 7	03	10
97 XII	22.2		• •	22.2		1034 45		10	

Toute la dette extérieure a été remboursée en 1930 les chiffres indiqués jusqu en 1933 représentent le mon

tant des titres qui n ont pas été présentés au remboursement All foreign debt was paid off in 1930 the figures shown until 1933 represent the amount not presented for redemption

#### Tableau 126 (suite) Finances publiques Dette publique et service de la dette (en millions) Table 126 (continued) Public Finance Public Debt and Debt Service (000,000 s)

PAYS COUNTRY				ette intérier omestic de		Dette	Année	Servi	ce de la Debt	dette pu service	blique
Unité monétaire	Date	Dette totale				extérieure Foreign	Année financière Financial		ěreta erest		ursem mption
Unit of currency		Total debt	Consolidée Funded	Flottante Floating	Totale Total	debt	year	Intér Do mestic	Ex térieure Foreign	Intér Do mestic	Ex térieure k oreign
8	b	C	d d	e	f	g	h	1	3	k	1
Asie — Asia Inde — India (Rupee)	31 III 1931 31 III 1932 31 III 1933 31 III 1)34	11 699 0 12 136 3 12 124 8 12 123 8 tCrieure calc	,,	2 345 4 2 844 9 2 584 7 2 656 1	6 517 8 7 071 8 7 053 8 7 007 8	5 181 2 5 064 5 5 071 0 5 116 0	1931 32 1932 33 1933 34 1934 35	320 4 320 2 302 4 304 2	209 6 202 8 197 2 197 0	68 9 68 1 30 0 30 0	=
	I oreign	debt shown				yments cha	arged to rev				
Irak — Iraq (Dinar)	31 XII 193 31 XII 1933	01	-			0 1	1933 34 1934 35		(	) <u>1</u> 	
Iran (Rıal)		166 8 113 6 atérieure cal debt shown	 culée au pa	6 7 6 7	67	160 1 106 9	1931 32 1933 34				
Japon — Japan (Yen)	31 III 1932 31 III 1933 31 III 1934 31 III 1935	6 411 6 7 374 5 8 682 6 9 090 4	4 715 0 5 663 8 6 724 4	224 0 320 3 543 6	4 939 0 5 984 1 7 268 0 7 687 5	1 472 6 1 390 4 1 414 6 1 402 9		3.	10 5 50 1 93 8	148 1 , 4	82 1 14 9
	des établissen Foreign	ce de la det nents sidérus debt shown s rvicc include	te compren- rgiques et d at par Floa es service c	les régions iting debt i harged to	spéciales (( epresents ( the genera	Chosen Tar Government il account r	(wan etc.) Lrice purch:	ase note	s and Tr ccounts o	easury l	bills ys iron
Slam (Baht)	31 111 1932 31 111 1933 31 111 1934 31 111 1935	ı	10 O	ı	1	118 6 94 3 90 8 87	193 33 1933 34 1934 35	0 5 0 5	6 2 4 6 4 4		3 3 3 4 3 5
		térieure calc debt is show								nıs	
EUROPE											
Albanie — Albania (Γranc)	31 XII 1)31 31 XII 1932					68 9 68 2	193 33 1933 34 1934 35				03
		térieure calc debt shown						spendu	depuis 1	931	
Allemagne — Germany (Reichsmark)	31 III 1932 31 III 1933 31 III 1934 30 XI 1934	12 137 3 12 331 3 12 107 1 11 761 1	7 724 3 7 77 3 8 41 3 8 7 678 8	1 193 4 1 514 4 1 931 1 2 262 1	8 917 7 9 289 7 10 347 2 9 940 9	3 219 6 3 041 6 2 059 9 1 820 2	1932 33 1933 34 1934 35	25	3 4 613 573	3 8	3 7
	pair jusqu en du change		à partir de	e cette dat	e les dette	s en \$ en £	et en kr su	iédoises	sont calc	ulées at	x cours
	Non con III 1933 47 Le servie	e de la deti	134 1 962 te ne comp	5 XI 19a rend pas	M 17298	•					
	1 Le ser pas être indic 2 Le service	rvice de l en Jués séparén de l emprun	nprunt exté nent 80 4 m it internation	rieur de 19 nillions de onal 5 ½ %							
	Funded from that da Not incl 471 9 III 1	domestic de 1e debts in 1 udıng tax 934 1 962 5	£ and Sw	edish Kr a	re shown s	at rate of e	xchange	-			
	Debt Sei	rvice does not be of foreign 713 millio	of include 1 loan 1924 on RM for	(Dawes lo	an) — int	erest and r	edemption n	ot sepa	rable 80	) 4 milli	on RM
Autuloho	3777 1	20162	•	00.0	900.9	2 006 0 1		40 7	1079	2.1	77 5

Autriche -Austria (Schilling)

2 816 2 || 3 287 8 || 3 526 5 || 31 XII 1932 31 XII 1933 31 XII 1934 77 5 79 9 709 5 789 9 998 809 3 2 006 9 197 1073 1933 935 883 4 2 404 4 2 413 0 1934 32 5 113 9 146 32 7 934 5 **179 0** 1 113 5 1935 33 4 93 7 16 1

La dette extérieure comprend la part de la République dans lancienne dette autrichienne pour autant qu'elle a fait l'objet d'un règlement (1932 266 5 millions 1933 348 1 millions 1934 345 6 millions) La dette extérieure est calculée au 31 XII 1932 aux cours officiels et au 31 XII 1933 et au 31 XII 1934 au cours moyen des clearings privés

Les intérêts comprennent les commissions et autres frais

Foreign debt includes the Republic's share of old Austrian debt in so far as it was settled (1932 266 5 million 1933 348 1 million 1934 345 6 million) Foreign debt is shown for 31 XII 1932 at the official rates and for 31 XII 1933 and 31 XII 1934 at the average private clearing rates

Interest includes commission and other expenses

#### Tableau 126 (suite) Finances publiques Dette publique et service de la dette (en millions) Table 126 (continued) Public Finance Public Debt and Debt Service (000,000 s)

PAYS COUNTRY				ette intérie omestic de		Dette	Année			ervice	_
Unité monétaire	Date	Dette totale	G			extérieure L'oreign	financière Financial	Intérêts Interest		Remboursem Redemption	
Unit of currency	Unit		Consolidée Flottante Funded Floating		Totale Total	debt	year		Ex térieure Foreign		Ex térieure Foreign
8	b	c	d	е	Î	g	h	i	1	k	1
Belgique — Belgium (Franc)	31 XII 1931 31 XII 1932 31 XII 1933	52 962 55 852 56 892	27 055 28 678 29 902	278 278 276	27 333 28 956 30 178	25 629 26 896 26 714	193 1933 1934		2 76 2 86		

Dette extérieure calculée au pair

Service de la dette publique charges budgétaires seulement L'amortissement effectué par l'I tat et le l'onds d'amortissement s'est élevé aux montants suivants 1932 1 321 1933 730

Foreign debt shown at par

Debt Service budgetary charges only Redemption effected by the State and the Amortisation fund shown in French text above

Bulgarie — Bulgaria (Lev)	31 I 31 I		3 23 042 3 4 22 070 6	5 180 3 5 338 4 5 234 3	808 0 1 549 6 2 021 0	72,,3	16 151 3	1932 33 1934 34 1934(IV XII)	3 > 3 8 322 7 50 1	671 6 63 > 0 460	75 J 50 8 156 9	39 8 67 7 31 9
()		IT *03		5 485 3	16714	7 164 7	1167.7	1934(11 111)	001	100	1000	0.0

Dette publique y compris des sommes dont le service incombe à la Banque Agricole à la Banque Centrale Coopérative et à certaines municipalités non compris les indemnités dues aux ressortissants bulgares dont les biens ont été séquestrés et liquidés en Angleterre ni la part de la Bulgarie dans la dette publique ottomane Service de la dette — Remboursement depuis le 1 IV 1927 le remboursement de la dette extérieure a été sus pendu pour les emprunts d'avant guerre et depuis le 1 IV 1932 pour les emprunts des réfugiés et de stabilisation Intérêts — Depuis 1 IV 1932 il n'a été effectue que le transfert partiel des intérêts de la dette extérieure Les chiffres du service de la dette donnés dans le tableau comprennent les montants dont le transfert a été suspendu

été suspendu

Public debt includes amounts the service of which is charged to the Agricultural Bank. Central Co operative Bank and certain municipalities but does not include indemnities due to Bulgarian nationals whose property was sequestrated and liquidated in Ingland or Bulgaria's share of the Ottoman Public Debt. Debt Service — Redemption—as from 1 IV 1927 redemption of foreign debt was suspended for the prewar loans and as from 1 IV 1932 for the Refugee and Stabilisation loans. Interest—as from 1 IV 1932 only partial transfer of foreign interest charges effected. The figures for debt carries given in the table include the amounts the transfer of the base been suspended.

The figures for debt service given in the table include the amounts the transfer of which has been suspended

Danemark	31		1932	1 264 5	o64 8	90	573 8	6a0 7	193 33	26 7	33 8	104 0	25 2
Denmark	31	111	1933	1,260 7	ა50 9	44 3	595 <b>2</b>	665 5	1933 34	26 >	<sub>2</sub> 0 8	79 5	133
(Krone)	31	111	1934	1 333 8	621 9	41 6	663 >	670 ₃	1934 35	277	42 4	17 5	140
•	-			•					T 125 26	2G 4	42.0	17	17 9

Les intérêts comprennent certaines dépenses accessoires. Il e remboursement de la dette intérieure comprend un remboursement extraordinaire de 90 millions pour 1932 33 et de 65 5 pour 1933 34. Les chiffres des intérêts de la dette extérieure pour 1933 34 et 1934 35 comprennent les pertes au change sur le remboursement

Interest includes certain contingent expenses. Redemption of domestic debt includes extraordinary redemption of 90 million for 1932 33 and of 65 5 for 1933 34. The figures for interest on foreign debt for 1933 34 and 1934 35 include loss on exchange for redemption

Dantzig	31 III 1932	499	29	29	470   1932 33	8	8
Danzig (Gulden)	ar III 1043	55 0	96	96	45 4 1933 34	3 <b>4</b>	5 <b>6</b>
(Gulden)	27 111 1034				437 1034 35	30	4 1

Dette extérieure calculée au pair L intérêt comprend les commissions des banques et quelques autres dépen ses administratives

Foreign debt shown at par Interest includes bankers commission and some other administrative expenses

Espagne	31 XII 1930	20 488 3	19 332 9	244 5	19 577 4	910 9		804 8	71 0
Spain	31 XII 1931	20,256 6	19 101 3	244 6	19,345 9	9107	1932	834 2	<b>78 2</b>
(Peseta)	31 XII 1932	21 027 5	19 365 0	744 5	ر 109 20	918 0	1933	1 001 8	
	31 XII 1033	21 550 3	19 30 2 0	1 330 3	20 632 3	918 0	1034		86 2

Dette extérieure calculée au pair 78 millions seulement sont détenus à l'étranger Foreign debt shown at par Only about 78 million held abroad

Estonie — Estonia (Kroon)	31 III 1932 31 III 1933 31 III 1934	122 4 124 9 134 8	18 1	1 6   12 4 2 7   14 5 2 0   14 4	110 4 193 120 4 193	22 33   28   3 1   14 35   3 3 3 3 5 3 6   3 0
---------------------------------	-------------------------------------------	-------------------------	------	----------------------------------------	------------------------	------------------------------------------------

#### Tableau 126 (suite) Finances publiques Dette publique et service de la dette (en millions) Table 126 (continued) Public Finance Public Debt and Debt Service (000,000 s)

PAYS COUNTRY				ette intérie: omestic de		Dette	Année		ce de la Debt i	ervice	
Unité monétaire	Date	Dette totale				extérieure Foreign	financière Financial		érêts erest		oursem. mption
Unit of currency		Total debt	Consolidée Flottante Funded Floating		Totale Total	debt	year	Intér Do- mestic	Ex térieure Foreign	Intér Do- mestic	Ex térieure Foreign
8	b	6	d	•	Î	8	h	i	1	k	1
Finlande — Finland (Markka)	31 XII 1931 31 XII 1932 31 XII 1933	6 195 7 6,222 9 4 753 5	407 9 603 2 755 0	64 6 129 4 48 8	472 5 732 6 803 8	5 723 2 5 490 3 3 949 7	1932 1933 1934 1935	31 6 44 8 53 4 62 8	387 9 345 4 247 1 198 3	3 8 13 1 13 4 24 8	54 4 55 8 55 4 68 4

Dette y compris les titres achetés par l Etat (1931 354 8 millions 1932 321 8 1933 300 2) L'intérêt de la dette extérieure comprend les pertes au change les commissions et autres frais

Debt including bonds purchased by the State (1931 354 8 million 1932 321 8 1933 300 2) Interest on foreign debt includes loss on exchange commission and other expenses

France (Franc)

31 III 1932	459 745 6   243 846 2	40 469 0   284 315 2	175 430 4  1932(IV XII)	9 168 4
3r XII 1932	236 748 1	39 310 0 276 058 1	1933	10 066 5
31 XII 1933	253 959 9	35 518 3 289 478 2	1934	10 816 5
	II.		1035	11 226 7

Dette extérieure y compris la dette de guerre s élevant au 31 III 1932 à 170 174 1 millions Service de la dette les chiffres indiqués ci-dessus représentent les dépenses du budget général Le service de la dette et les nouvelles émissions effectuées par la Caisse d'amortissement se sont élevés aux chiffres suivants (en millions de francs)

	THINGS OF	Tremino m sometin	TACK AGTION OTHER TO
	Interest	Redempti n	New issues
1931	1 609 8	7 089 3	
1932	1 746 4	8 824 0	1 174 1
1933	1 398 2	4 874 6	

Les dépenses de la Caisse d'amortissement au titre de l'intérêt et du remboursement comprennent cepen dant la participation de la Caisse au service de la dette imputé au budget général pour les sommes suivantes (en millions de francs) 1932 (IV XII) 546 7 1933 432 0 1934 425 0 1935 424 0

Foreign debt including War debt amounting on 31 III 1932 to 170 174 1 million Debt Service figures shown in the table represent expenditure of the General budget. Debt service and Debt Service new issues effected by the Amortisation Fund are shown in the French text above

The expenditure of the Amortisation Fund on interest and redemption includes however its participation in the debt service charged to the General budget the amounts are shown at the end of the French text above

Grèce -Greece (Drachme)

31 III 1932	43 022 6    9 876 8	495 2   10,372 0			295 2
31 III 1933	43 148 2    10 036 4	623 9   10 660 3		• 28371	73
31 III 1934	42 965 5   10,201.2	459 2   10 660 4	32 305 1 1934 3	2 960 3	7 2

Dette extérieure calculée au pair
Les intérêts de la dette intérieure sont ramenés à 75 % depuis 1932-33 Les chiffres de 1932-33 ne comprennent
que la partie de la dette extérieure qui est effectivement transférée (30 % des sommes dues) Les chiffres de
1933-34 comprennent le montant total des intérêts de la dette extérieure dont 27 5 % seront transférés Les intérêts de la dette extérieure pour 1934-35 sont fixés à 35 % des sommes dues Le remboursement a été suspendu
à partir du 1 V 1932 les montants indiqués depuis cette date représentent des primes des obligations à lots sorties et dautres petites dépenses

Foreign debt shown at par

Interest on domestic debt reduced to 75 % since 1932-33 Figures for 1932-33 include only the portion of foreign debt interest actually transferred (30 % of amounts due) Figures for 1933-34 include total amount of foreign debt interest due of which 27 5 9 will be transferred Interest on foreign debt for 1934-35 fixed at 35 % of amounts due Redemption has been suspended as from May 1st 1932 amounts shown since that date represent payments of lottery bonds drawn and other small expenses

Hongrie -Hungary (Pengö)

30	VI	1932	1.803 9	127 4	131 2	258 6	1 545 3	1932 33	51 9	1	<b>26 2</b>
30	VI	1933	1 684 1	123 2	203 7	326 9	1,357 2	1933 34		86 5	
30	VI III	1984	1 623 9	<b>116</b> 0	<b>240 6</b>	356 6	1,2673	1934 35		837	
31	Ш	1935	1 663 1	113 7	268 6	382 3	1,280 8				

Une distinction est faite entre la dette intérieure et la dette extérieure d après le domicile des porteurs de titres ou des créanciers Les chiffres proviennent des relevés mensuels provisoires vu que les comptes clos ne font pas la distinction entre la dette intérieure et la dette extérieure ni entre la dette consolidée et la dette flottante Les chiffres ne comprennent pas les engagements administratifs (entreprises et autres) qui sont indiqués ci après

			Intérieur — Domestic	Extériour Foreign
30	VI	1932	184 8	38
		1983	192 5	12 0
		1934	185 1	60
31	Ш	1935	188 5	3 4

Service de la dette les chiffres se réfèrent au chapitre « Dette publique du budget de l'administration ils ne comprennent pas le service de la dette effectué directement par les entreprises publiques. A partir de décembre 1931 une partie seulement du service de la dette extérieure est transférée la partie

non transférée étant versée à un compte bloqué auprès de la Banque Nationale (Fonds des créanciers étrangers)

Debt distinction between domestic and foreign debt is made according to residence of bondholders or creditors. The figures are those of the monthly provisional statements—the closed accounts do not allow of sub-dividing the debt into domestic and foreign or into funded and floating—The figures do not include administrative liabilities (undertakings or others) the amount of which is shown in the French text above—Debt Service—the figures are those shown in the chapter 'Public debt—of the Administration budget and do not include the amount of debt service paid directly by the public undertakings—As from December 1931 only a part of the foreign debt service—has been transferred, the untransferred portion being paid into a blocked account with the National Bank (Foreign Creditors—Fund)

# Tableau 126 (suite) Finances publiques Dette publique et service de la dette (en millions) Table 126 (continued) Public Finance Public Debt and Debt Service (000,000 s)

PAYS COUNTRY				ette intérie omestic de		Dette	Année		ce de la Debt	ervice	
Unité monétaire	Date	Dette totale	0	Ellotto-10	Martala.	extérieure Foreign			ér <b>éts</b> erest		oursem mption
Unit of currency		Total debt	Consolidée Funded	Floating	Totale Total	debt	year	Inter Do- mestic	Ex térieure Foreign		Ex térieure Foreign
8	b	0	d	0	f	g	h	i	1	k	1
Irlande(Etat L d) — Irish Free State (£)	31 III 1932 31 III 1933 31 III 1934	31 8 31 4 49 6					1932 33 1933 34 1934 35	1	7 4 6		0
	la note au ta	tion includes	ient Résun allocation	né des com s to Sinku	ptes budgé	taires )				_	•
Italie — Italy (Lira)	30 VI 1032	97 268 1 98 868 4 104 229 6 106 562 6	88 925 0	6 647 0	95 572 0 97,215 0 102 622 0	1 696 1 1 653 4 1 607 6	1932 33 1933 34 1934 35	5 0	93 0 53 4 44 6	2 1 1 2	70 4 70 6 86 4 72 0
	Dette ex 1931 s éleva	térieure calc	ulée au pair 9 millions d	non comp le lircs au	oris les dett pair	es de guerr	e dont le to	tal des a		iues au	
	Foreign debt shown at par It excludes war debts the aggregate outstanding annuities of which on 30 VI 1931 were 68 476 9 million lire at par Redemption including conversion operations amounting to 1 920 5 million in 1933 34 and 995 5 in 1934-35										
Lettonie Latvia (Lat)	31 III 1932 31 III 1933 31 III 1934	106 5 105 6			0 9 2 3	105 6 103 3	1932 33 1933 34 1934 35	0 2	3	6 0	1
	Dette in Intérêts 1 6 million	téricure no et rembours	n compris la sement de la	a dette env a dette ext	ers la Band térieure 1	rue Nation 932-33 2	ale 5 millions	1933 34	2 mil	ions 1	1934 3,
	Domesti Interest to 16 million	c debt not on and rede n in 1934-35	emption of	lebt to the foreign deb	National E t amounte	Bank d to 2 5 mi	llion in 193	2 33 to	2 million	in 193	3 34 and
Lithuanie — Lithuania (Litas)	31 XII 1932 31 XII 1933	152 9 116 5			2 5 1 7	150 4 114 8	1933 1934		1 6 0 9	0 1	0 03
Luxembourg— Luxemburg (Franc)	31 XII 1932* 31 XII 1933* 31 XII 1934* Dette ex	708 6 709 1 773 7 ktérieure calc	culée au pa	ir — Fore	ign debt c	alculated a	1933 1934 1935 t par		3	8 3 3 9 2 0	
Norvège — Norway (Krone)	30 VI 1932 30 VI 1933 30 VI 1934	1 526 0 1 562 9 1 526 0	739 5 809 8 793 1	43 8 16 8 16 4	783 3 826 6 809 5	742 7 736 3 716 5	1932 <b>33</b> 1933 34	39 8 41 3 8	50 0 39 7 2 0	15 6 16 7 3	17 9 22 0
	Dette ex Foreign	ctérieure calc debt shown	culée au pai at par Int	ir Les inté erest includ	rêts compre les commis	ennent les sion and o	commissions ther expense	et autr	es frais		
Pays Bas — Netherlands (Gulden)	31 XII 1931 31 XII 1932 31 XII 1933 Rembou	2,867 1 3 092 1 3 371 4 rsement y tion includes	2,338 5 2 475 3 2 722 8 compris le	528 6 616 8 648 6 rembourser	2 867 1 3 092 1 3 371 4 nent extrac	ordinaire (1	1932 1933 1934 932   300 3 ;	10 : 8 millions	23	08 19a	6 2 3 9 2 ° 34 0 8)
Pologne — Poland (Zloty)	31 III 1932 31 III 1933 31 XII 1933	5 041 4 5 055 3 4 30 3 7	428 6 441 4 560 8	20 1 90 1 198 5	448 7 531 5 7.9 3 1 346 2	4 592 7 4 523 8 3,544 4 3 345 4	1932 33 1933 34* 1934 35	33 4 28 6 44 7 52 9	89 4 82 2 69 6 66 4	17 6 15 7 17 7 23 4	46 1 39.2 48 1 47 9
	celle envers i La dette	e extérieure	Epargne por est calculée	stale au cours d eté	end la dett lu change	e envers la à l'exceptio	on de la tr	l Econor	nie Nati	onale et	en 1934
	As from Postal Savin Foreign loan which i	1933 dome gs Bank debt calcul	stic debt in ated at rat par	cludes the e of excha	debt to th	e Bank of he exception	National Edon of the tre	conomy			
Portugal — (Escudo)	30 VI 1932 30 VI 1933 30 VI 1934	7 431 3 7 545 5 7 400 2		1 132 0 731 6 161 0	4 075 6 4 205 5 4 078 3	3,355 7 3,340 0 3,321 9	1932 33 1933 34		40	43 70 86	
	en 1934 Dette en	non compris après de ban stérieure calc	les titres de ques qui se culée au pa	e sont éleve ir	es a 522 m	illions en 1	952 574 V II	шпопв е	n 1955 e	L agu <sub>s</sub> a	Hillions
	with banks	xcluding bo which amoundebt shown	nted to 522	the Gover million in	nment A 1932, 574	gainst the 9 million in	floating del n 1933 and	ot the G 390 J m	illion in	nt has 1934	balances

#### Tableau 126 (suite) Finances publiques. Dette publique et service de la dette (en millions) Table 126 (continued) Public Finance Public Debt and Debt Service (000.000's)

PAYS COUNTRY		70.44	Dette intérieure Domestic debt		Dette	Année		e de la c Debt s	ervice		
Unité monétaire Unit of currency	Date	Dette totale				extérieure Foreign	financière Financial	Intérêta Interest		Remboursem Redemption	
		Total debt	Consolidée Flottante Funded Floating		Totale Total	debt	year		Ex térieure Foreign	Intér Do mestic	Ex térieure Foreign
	b	6	d	0	f	g	h	1	1	k	1
Roumanie — Roumania (Leu)	31 XII 1930 31 XII 1931 31 III 1933 31 III 1934 31 III 1935	175,749 7 179 326 6 133 623 7 139 083 9	15 961 6 16 456 5 16 805 2 17 873 1 22 159 0	687 7 687 7 2 501 0 2 501 0	17 144 2 19 306 2	159 100 4 162 182 4 114 317 5 115 085 5 114 423 9	1931 1932 1933 34 1934 35 1935 36	7,285 8 5 164 0 3 333 3 2 248 7 2 954 0			

Dette Pour 1930 et 1931 les dettes de guerre et quelques autres catégories de la dette extérieure sont comprises pour le total des annuités qui restent dues pour le 31 III 1933 et le 31 III 1935 à leur valeur actuelle à cette date Dette extérieure calculée au pair jusqu'au 31 XII 1931 au 31 III 1933 et au 31 III 1935 \$1 — 110 lei 1 — 560 lei et 510 lei respectivement autres monnaies au pair

£1 - 560 lei et 510 lei respectivement autres monnaies au pair Service de la dette y compris commissions et autres dépenses. A partir de février 1933 le remboursement de la dette extérieure et de la dette intérieure a été suspendu exception faite de l'emprunt extérieur 4 % 1922 de l'emprunt de stabilisation 7 % 1929 et de l'emprunt de développement 7 ½ % 1931. Le transfert des sommes nécessaires pour assurer le service (intérêt et remboursement) de toutes les catégories de la dette extérieure a été suspendu à partir du 15 août 1933 mais les palements au titre des intérêts ont été partiellement repris à partir de 1934-35. Le service est effectué en monnaie nationale et les sommes sont placées à la Banque Nationale. Les prévisions pour 1933 34 1934 30 et 1935 36 ne comprennent pas les montants dont le palement est suspendu. Debt. For 1930 and 1931 war debts and some other items of foreign debt are included at the total of outstanding annuties to be paid and as on 31 III 1933 and 31 III 1935 at their capital value on that datt. Foreign debt shown at par until 31 XII 1931 on 31 III 1933 and 31 III 1935 at \$1 = 110 lei £1 = 560 lei and 510 lei respectively other currencies at par

Foreign debt snown at par until 51 A11 1951 on 51 111 1955 and 51 111 1955 at \$1 - 110 let \$2 - 500 let and 510 let respectively other currencies at par Debt Service includes commission and other expenses. As from February 1933 redemption of foreign and domestic debt has been suspended except for the 4 % external loan of 1922 the 7 / stabilisation loan of 1929 and the 7 ½ % development loan of 1931. The transfer of the service (interest and redemption) on all categories of foreign debt has been suspended as from August 15th 1933 but payments of interest have been partially resumed as from 1934-35. The service is effected in national currency and placed in the National Bank Lstimates for 1933-34. 1934-35 and 1935-36 do not include the amounts suspended.

Royaume Uni
— United
Kingdom

Ì	gr III r					1 090 8		308 1	26 3
١	31 III 1	859 7    3				1 060 4	1933 34	216 3	77
	31 III 1	0304    6	6 149 2	844 7	6 993 9	1 036 5	1934 35	211 7	12 3
ı	-	 - 11			1		T025 26	2240	

Dette total des obligations de l'Etat non compris les titres de l'Emprunt de consolidation et de l'emprunt de la Victoire remis en paiement de droits de succession et détenus par les Commissaires de la Dette nationale mais non encore annulés La dette extérieure qui est calculée au pair est formée par la dette de guerre et com prend 113 5 millions dus à la France et à la Russie et qui peuvent être considérés comme disponibles pour compenser des dettes de ces pays envers le Royaume-Uni Intérêts y compris frais de gestion et autres dépenses Remboursement sommes prélevées sur les recettes pour le remboursement de la dette

Debt aggregate liabilities of the State not including Funding Loan and Victory Bonds tendered for death duties and held by National Debt Commissioners but not yet cancelled Foreign debt shown at par consists of War Debt including £113 5 million due to France and Russia which may be regarded as available to be set off against debts owed by those countries to the United Kingdom

Interest includes management and other expenses Redemption represents only issues from revenue for

Interest includes management and other expenses Redemption represents only issues from revenue for debt redemption

#### Suada Sweden (Krona)

	VI	1932	2,155 3 2,358 5 2 349 0	1 940 5	214 8	2 155 3	1932 33	91 7	1	80
30	VI	1933	2,358 5	2 122 0	236 5	<b>2,35</b> 8 5	1933 34	99 3	1	31 3
30	VI	1934	2 349 0	2,220 5	128 5	2 349 0	<b>1934 3</b> 5	986	1	428
31	111	1935	2 490 2	2 308 7	181 5	2 490 2	1935 36	100 <b>4</b>	1	40 1

Les titres détenus par des personnes domiciliées à l'étranger se sont élevés à 326 millions à la fin de 1932 et 286 à la fin de 1933 Dette intérieure y compris également les obligations payables en monnaies étrangères (calculées au pair)

Remboursement charges budgétaires et non les dépenses du Fonds d'amortissement de la dette nationale

'Domestic debt including also bonds payable in foreign currencies (calculated at par)

Bonds in the hands of persons resident abroad amounted to 326 million at the end of 1932 and 286 at the end of 1933

Redemption budgetary charges only, not the expenditure of the National Debt Sinking Fund

#### Suisse -Switzerland (Franc)

31 XII 1931 31 XII 1932 31 XII 1933	2 113 0 2 088 8 2 181 8	1 542 6 1 534 0 1 674 5	402 4 386 8 459 3	1 945 0 1 920 8 2,133 8	168 0 168 0 48 0	1932 1933 1934	88 0 85 4 84 6	308 6 99 4	120 0
AFOI XII TO					L L	1035			

Dette emprunts fédéraux dette flottan e et dettes envers des fonds spéciaux du bilan Dette extérieure (emprunts contractés aux Etats-Unis d'Amérique) calculée aux cours auxquels les emprunts ont été émis La dette totale ne comprend pas la dette des chemins de fer fédéraux s élevant en millions aux chiffres ci-après

	Traces contractions	Decre Incompts	Total
	Funded	Floating	1000
31 XII 1931	2 806 5	115 8	2 922,3
31 XII. 1932	2 852.2	127 9	2 980,1
31 XII 1033	2 842 9	190.5	3 033 4

Service de la dette non compris les chemins de fer fédéraux. Le remboursement représente le remboursement demprunts fédéraux. Sur ces montants 300 millions pour 1932 et 206 8 millions pour 1933 représentent la

demprints federaux. Sur ces montants 500 millions pour 1952 et 200 5 millions pour 1955 representent la conversion d'emprints fédéraux.

Debt Federal loans floating debt and debts to special funds of the balance sheet Foreign debt (loans contracted in the U.S.A.) calculated at the rates at which the loans were raised. Not including the debt of the Federal Railways (amounts shown in millions in the French text above)

Debt Service not including Federal Railway debt Redemption represents the repayment of Federal loans and the net change in the situation of the floating debt and debt to special funds Of these amounts 300 million for 1932 and 206 8 million for 1933 represent conversion of Federal loans

#### Tableau 126 (fin) Finances publiques Dette publique et service de la dette (en millions) Table 126 (concluded) Public Finance Public Debt and Debt Service (000,000's)

PAYS COUNTRY		D-44-	Dette intérieure Domestie debt		Dette	Année financière Intérêts Rembo	-				
Unité monétaire Unit of currency	Date	Dette totale	Compolidán	Jonsolidée   Llottante		Totale extérieure Foreign		Interest		Remboursem Redemption	
		Total dent	Funded Floating		rotal	debt	year	Intér Do- mestic	Ex térieure Foreign		Ex térieure Foreign
	b	C	d	•	1	g	h	1	1	k	1
Tchécoslova quie — Cze choslovakia (Koruna)	31 XII 1931 31 XII 1932 31 XII 1933	34 654 4 35 437 1 37,324 7	24 849 8 24,334 7 25 907 2	3 527 3 4 085 7 4 439 5	28 377 1 28 420 4 30 346 7	6 277 3 7 016 7 6 978 0	1932 1933 1934 1935	1 321 5 1 382 0 1 461 6 1 472 3		1 040 1 1 128 6 261 3	55 2 38 9 36 4 40 9

Service de la dette non compris les commissions ou autres dépenses (1932 71 9 millions 1933 39 7

1934 69 1935 70)

Le remboursement régulier de la dette intérieure consolidée est suspendu depuis mars 1933 jusqu en décem bre 1935 Cependant des titres sont rachetés par l'Etat ou acceptés en paiement d'arriérés d'impôts

Debt Service not including commission or other expenses (1932 71 9 million 1933 39 7 1934 6 9

1935 70)
Regular redemption of domestic funded debt has been suspended as from March 1933 until December 1935

The State of accepted in payment of arrears of taxes

Turquie -Turkey (£ T)

Depuis 1930-31 une partic seulement des pajements au titre du service de la dette a été transférée Depuis avril 1933 par un nouvel arrangement l'annuite du service de la dette a été réduite

Since 1930-31 only partial payments of debt service have been transferred. As from April 1933 under a new agreement, the debt service annuity has been reduced.

URSS -(Rouble)

30 IX 1930 31 XII 1931	3 216 2	5 1 3 221 3 6 221 0		78 —   1205
31 XII 1931 31 XII 1932		10 088 9	1932 1933 1934	1 330 0 1 702 1

La dette extérieure d avant guerre n a pas encore fait l objet d un règlement Intérêts y compris les primes et autres dépenses

Pre-war foreign debt not yet settled Interest includes premiums and other expenses

Yougoslavie -Yugoslavia (Dinar)

Dette non compris la part de la dette publique ottomane ni la fraction de la part de la dette d avant guerre de la monarchie austro-hongroise dont les titres se trouvent entre les mains de ressortissants yougoslaves. La dette flottante intérieure consiste en avances temporaires de la Banque Nationale

Service de la dette le transfert des sommes nécessaires au service de la dette extérieure a été suspendu au cours de l'été de 1932 Selon un accord intervenu le 3 mars 1933 le remboursement de la dette extérieure a été suspendu jusqu'en octobre 1935 les intérêts sont payables soit en dinars soit à raison de 10 / en devises étran gères et de 90 % en titres d'un emprunt de consolidation

Debt not including the share of the Ottoman public debt or that part of the share of the pre-war debt of the former Austro Hungarian monarchy the bonds of which are in possession of Yugoslav nationals Domestic floating debt consists only of temporary advances by the National Bank

Debt Service The transfer of the service on foreign debt was suspended in the summer of 1932 According to an agreement reached on March 3rd 1933 redemption of foreign debt was suspended until October 1935 interest is payable either in dinars or 10% in foreign currency and 90% in funding bonds

OCÉANIE OCEANIA

Australie Australia (£)

30 VI 193 30 VI 193 30 VI 193	1.2047		60 4	607 4	5973	1932 33 1933 34 1934 35	27 3	10 9
30 193		11 00.0	,		1			

Dette extérieure calculée au pair Le total de la dette et le service de la dette comprennent les dettes des Etats que le Commonwealth a prises en charge

Remboursement non compris les remboursements effectués au moyen des « Fonds d'emprunt donné que les sommes sont prélevées sur de nouveaux emprunts

Foreign debt shown at par Total debt and debt service include debt of the States taken over by the Commonwealth Redemption not including repayments from Loan Fund as they are effected out of new loans

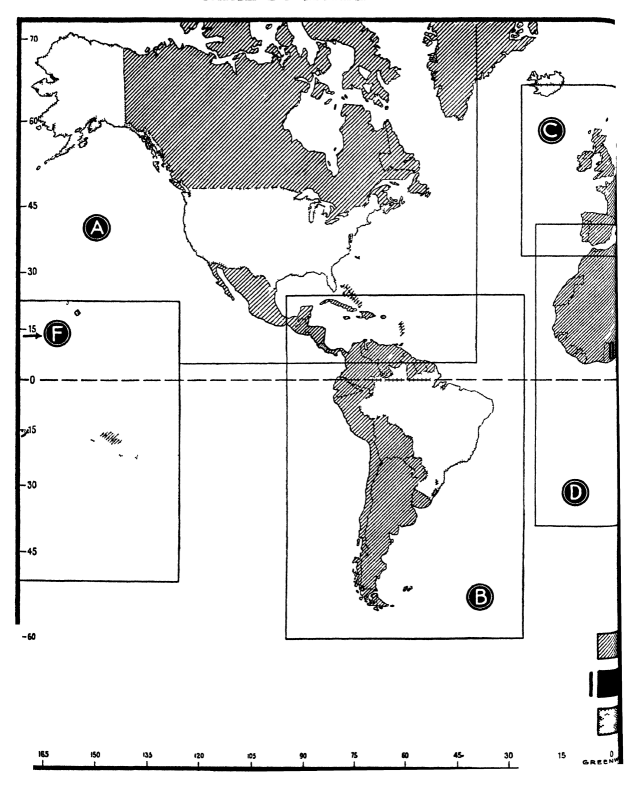
Nouvelle-Zélande New Zealand

	III 19:	3 282 6	114 4	39	118 4 118 3	163 6 164.3 163 8	1932 33	11 7 11 7	14	
Q I	III ro	u 302811	116 1	<b>22</b> 9	139 0	103 6	1934 35			

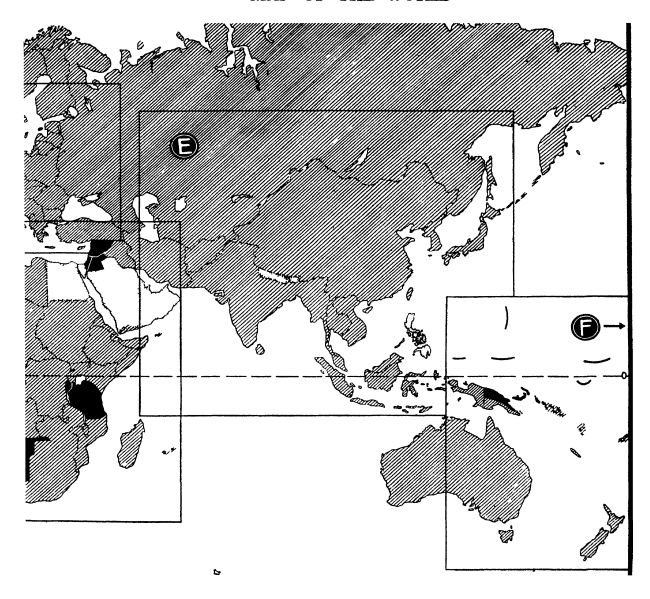
Dette extérieure calculée au pair Les intérêts représentent les intérêts bruts imputés sur le « Fonds conso lidé de revenus et le remboursement les dépenses brutes de ce Fonds

Foreign debt shown at par Interest represents gross interest payments out of the Consolidated Revenue Fund and Redemption represents the gross expenditure of that Fund.

## CARTE DU MONDE



### MAP OF THE WORLD



MBRES DE LA SOCIÉTÉ DES NATIONS AINSI QUE LEURS DÉPENDANCES PROTECTORATS COLONIES, ETC MBERS OF THE LEAGUE OF NATIONS, TOGETHER WITH THEIR DEPENDENCIES PROTECTORATES COLONIES ETC

RITOIRES SOUS MANDAT NOATED TERRITORIES

TRES PAYS



# CARTES GÉOGRAPHIQUES **GEOGRAPHICAL MAPS**

INTERNATIONALES FRONTIÈRES ENTRE DES TERRITOIRES	 International Frontiers Frontiers between Territories
FAISANT PARTIE DU MÊME EMPIRE DÉLIMITATIONS INTÉRIEURES	 FORMING PART OF THE SAME EMPIRE INTERNAL BOUNDARIES

Les cartes géographiques ainsi que la liste ci dessous se réfèrent a la situation au 31 XII 1934 The geographical maps as well as the list below refer to the situation at the 31 \II 1934

Etats membres de la Société des Nations (voir carte du Monde ci-après) States Members of the League of Nations (see map of the World on next page)

			(		P8-7
1	Afghanistan	Afghanistan	<b>32</b>	Italie ††	Italy ††
2	Albanie	Albania	33	Japon ††	Japan ††
3	Allemagne ††	Germany ††		Lettonie	Latvia
4	Argentine †	Argentine †		Libéria	Liberia
5	Australie †	Australia †		Lithuanie	Lithuania
6	Autriche	Austria		Luxembourg	Luxemburg
7	Belgique	Belgium	38	Mexique †	Mexico †
8	Bolivie	Bolivia	39		Nicaragua
9	Bulgarie	Bulgaria		Norvège	Norway
10	Canada	Canada	41	Nouvelle-Zélande	New Zealand
11	Chili †	Chile †	42	Panama	Panama
12	Chine	China	43	Paraguay	Paraguay
13	Colombie	Colombia	44	Pays-Bas	Netherlands
14	Cuba	Cuba		Pérou	Peru
15	Danemark †	Denmark †	46	Pologne †	Poland †
16	Rép Dominicaine	Dominican Rep	47	Portugal †	Portugal †
17	Equateur	Ecuador	48	Roumanie	Roumania
18	Espagne †	Spain †	<b>49</b>	Royaume-Uni ††	United Kingdom ††
19	Estonie	Estonia	<b>5</b> 0	Salvador	Salvador
20	Ethiopie	Ethiopia	51	Siam	Siam
21	Finlande	Finland		Suède	Sweden
22	France ††	France ††	53		Switzerland
23	Grèce	Greece	<b>54</b>	Tchécoslovaquie †	Czechoslovakia †
24	Guatémala	Guatemala	<b>55</b>	Turquie †	Turkey †
25	Haïtı	Haiti	<b>56</b>	Union des Républi-	Union of Soviet
<b>26</b>	Honduras	Honduras		ques soviétiques	Socialist Repu-
27	Hongrie	Hungary		socialistes ††	blics ††
28	Inde (brit )	India	57	Union Sud-Africaine	Union of South Africa
29	Irak	Iraq	58	Uruguay	Uruguay
30	Iran	Iran	59	Venezuela	Venezuela
31	Irlande, Etat libre	Irish Free State	60	Yougoslavie	Yugoslavia
				-	

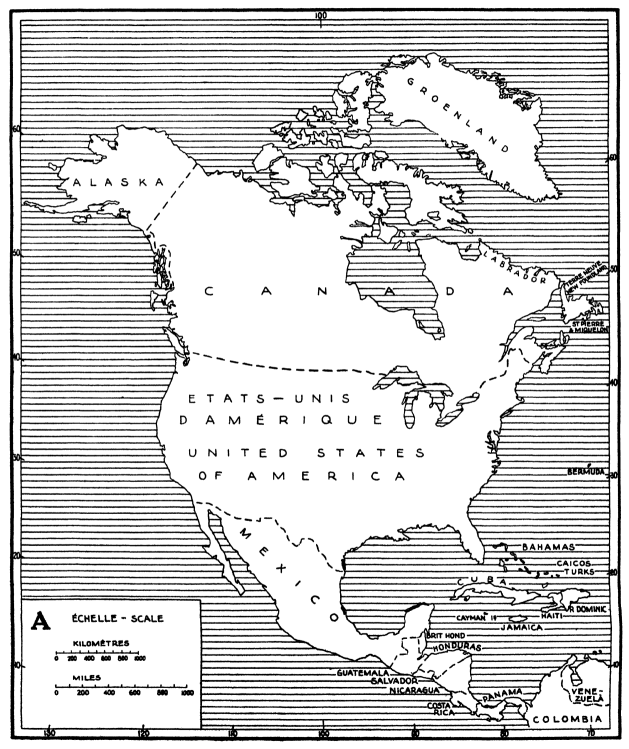
<sup>††</sup> Membres permanents du Conseil

<sup>†</sup> Membres non permanents du Conseil en 1934/35

<sup>††</sup> Permanent Members of the Council

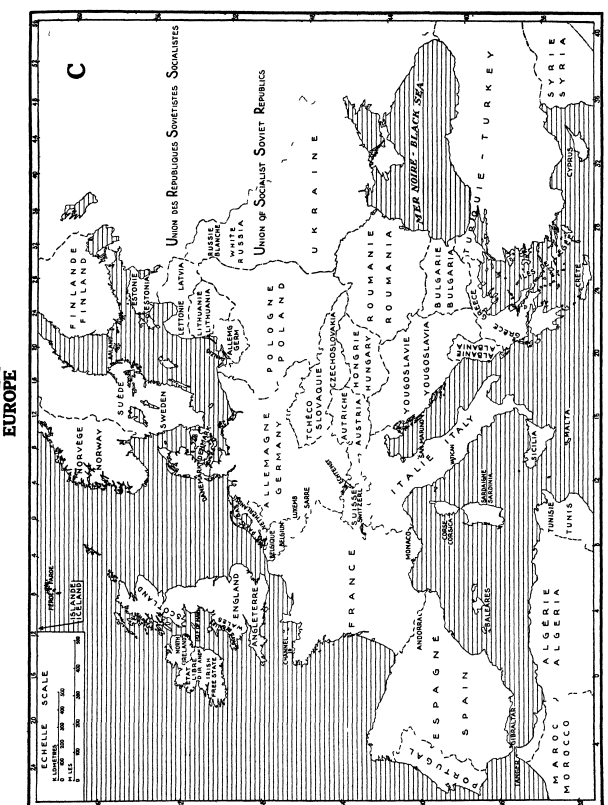
 $<sup>\</sup>dagger$  Non-permanent Members of the Council in 1934/35

## AMÉRIQUE SEPTENTRIONALE — NORTH AMERICA



# AMÉRIQUE DU SUD — SOUTH AMERICA





XII 1934.

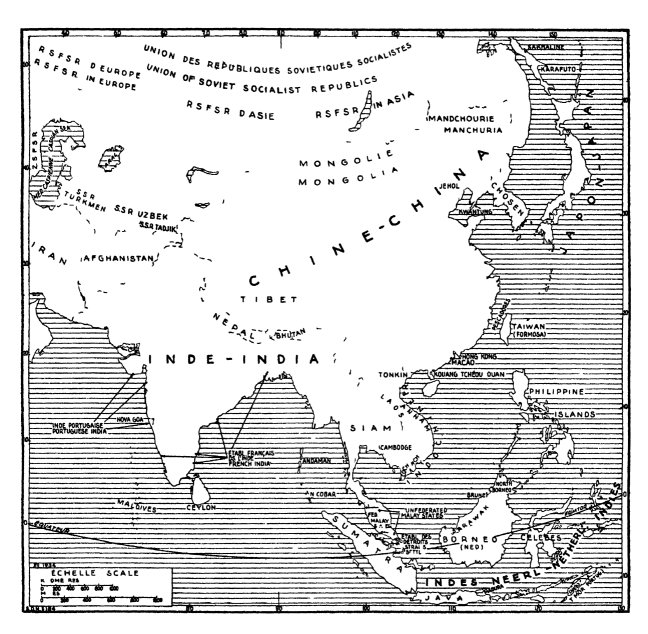
### AFRIQUE - AFRICA

D

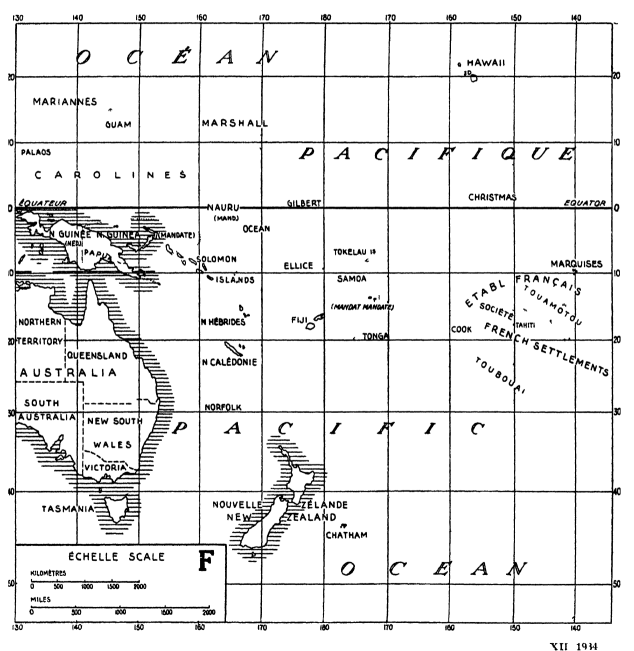


### ASIE - ASIA

E



## OCÉANIE — OCEANIA



(Projection Mercator - Mercator's Projection)

## INDEX ALPHABETIQUE FRANÇAIS

(For English index, see pages 308 314)

(For English index, see pages 308 314)				
Bujet	Tableaux	Bujet	Tableaux	
Abatage Abyssinie (voir Ethiopie) Acide phosphorique Acier production d Açores (voir aussi Portugal) Actions nombres indices des cours	18 90 92 70 2 3	Antilles françaises (Guade loupe Martinique) Antilles néerl (Curaçao etc) Apatites (voir phosphates) Arable (Etats autonomes) Arachides production d Argent importations expor	2 29 30 32 108 2 90 107 108 2 103	
émissions d Aden et Périm Afghanistan Afrique Equatoriale française (Moyen-Congo Gabon Ou bangi Chari Tchad)	121 2 29 108 2 51 2 25 26 29 30 33 37 41 44 45 48 71 84 108	tations production d Argentine	107 109 85 1 3 5 8 10 18 21 26 28 31 33 35 38 44 48 54 57 58 63 66 71 73 74 84 85 95 101 104 106 108 110 112 114- 116 120 122 123 125 126	
Afrique du Nord espagnole Afrique-Occident brit (Côte de l'Or Gambie Nigeria Sierra Leone)  Afrique-Occidentale française	2 25 26 29 30 37 41 43 45 48 61 66 68 73 77 83 85 105 107 108	Ascension île (voir Sainte Hélène) Ashanti (voir Côte de l Or) Australie	1 3 5 1° 17 28 31 33 35 38 44 48 51 57 63 66 68- 79 82 85 87 91 97 101- 108 110 117 120 122 123	
(Côte d Ivoire Dahomey, Dakar Guinée fr Mauri tanie Niger Sénégal Sou dan fr)  Afr Orient brit (voir Kenya)	2 25 26 29 30 33 37 41 44 45 48 51 84 107 108	Automobiles production d Autriche	125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127	
Afr Orient fr (voir Somalie) Afrique-Orientale portugaise (voir Mozambique) Afr du Sud (voir Un Sud Afr ) Afrique Sud Ouest (voir Sud Ouest africain) Age population par mortalité par Agriculture (voir production	3 9	Avoine production d Avoirs étrangers et or ré- serves d Azote production consom mation (voir aussi nitrates cyanamide sulfate d'am moniaque)	111 117 119 123 125 126 24 115	
professions salaires) Alaouites Et des = Lattaquié Alaska (voir aussi Etats Unis) Albanie Algérie	2 19 85 1 2 6 7 21 25 28 33 51 107 112 114 117 125 126 2 3 5 7 21 25 28 33 35 38 46 48 51 57 38 61 64 66 68 71 73 75 85 90 91	Bahamas (voir aussi Antilles brit) Bahrein Balances des paiements inter nationaux Baleines production d huile	2 2 110 20 20	
Allucemas (voir Afr du Nord esp ) Allemagne (voir aussi Sarre)	94 104 105 107 108 114 116 1 13 16 19 21 24 27 28 31 33 35 36 40 49 51 54 58 60 80 91 94 96 1°3 125 126	Banques dépôts dépargne Banque des Réglements inter nationaux bilans Banques commerciales dépôts Banques contrales billets en circulation	123 124 122 114	
Aluminium production d Amérique Centrale (voir aussi pays respectifs) Amiante prod d Ammoniaque sulfate, prod. d Amortissement de la dette Andaman et Nicobar (voir aussi Inde brit) Andorre Angaur (Palaos voir Pacifi que fles)	80 84 85 95 59 87 126 2 26	réserves taux desc Barbade (voir aussi Antilles brit ) Basutoland Bauxite production de Bechuanaland Belgique	115 116 117 2 108 2 21 25 51 78 2 84 85 1 3 5 8 10 13 17 19 21 24 27 28 31 33 35 38 40 49 51 54 56 58 63 68 70 72 74 76 79 87, 88 90 92	
Angleterre et Pays de Galles (votr aussi Royaume-Uni) Anglo Normandes iles (voir aussi Royaume Uni) Angola Anhydrite phosphorique Annam (voir Indochine) Antigua (voir aussi Antilles brit.) Antilles britanniques (Baha mas Barbade Grenade St Vincent Sainte Lucie Antigua, Dominique iles	2-4 9 10 2 2 21 25 29 32 37 44 45 108 90 92 2	Bermudes Bétail abatage Betchouanaland (voir Bechua naland) Rhoutan Bière production de Bilans de la B R I Billets circulation des Birmanie (voir Inde) Blé production du Bolivie	96 102 104 123 125 126 2 26 108 18 2 35 124 114 21 1 2 21 23 25 26 28 30 33 37 38 51 64 71 73 75	
Vierges Montserrat St Christophe et Nièves Ja malque Calmans Turques et Calques)	2 5 8 10 29 32 57 104 108	Borneo britannique (Borneo sept Brunei Sarawak)	77 84 85 97 106 109 111 114 116 122 125 126 2 25 26 33 43 47 61 64 84 108	

Bujet	Tableaux	Stripe	Tableaux
Borneo néerl (voir Indes néerl ) Borneo sept Brésil	2 25 26 33 108 1 3 21 26 28-30 32 33 35 37 45 48 54 57 58 66, 68 70 82 84 85 97 101 104 106- 108 110 111 114 116 120	Goeos-Keeling, fies (voir Etabl des Détroits) Coefficients de conversion de poids, mesures monnales Coke production de Colombie	1 62 1 3 5 8 10 18 21 25 26 28 30 32 33 37 61 64 83
Broches installées nombre de B R I bilans Brunei (voir aussi Borneo brit) Budget national Bulgarie	122 125 126 97 124 2 26 108 125 1 3 5 11 13 18 19 21 26 28 31 33 35 41, 48 51 53 57 58 60 61 63 66 71 73 78 97 104-118 122 123 125	Colonies poir les dénomina tions respectives ou « man dats » Colza graines production de Combustible (voir production) Commerce internat en poids » en valeurs	28 30 32 33 37 61 64 83 85 97 106 108 111 114 116 122 1'5 126
Cacao, production du Café production du Café production du Caimans (voir aussi Antilles brit) Caisses dépargne dépôts Calcium cyanamide de, prod Cambodge (voir aussi Indo chine) Cameroun (mandat brit) (mandat français)	126 80 29 2 123 88 2 2 30 2 25 30 44 45 108	per grou pes de marchandises Commerce mond , évalué en \$ Comores iles (voir Madagascar) Communications Congo belge  Congo Moyen (voir Afrique Equat fr) Consommation d azote de bière	109 108 4 101 105 110 2 25 26 28 30 32 33 37 41 44 45 48 58 61 68 71 72 77 84 104 106 108 114 116
Canada  Canal de Suez Canaries (voir Espagne) Caoutehoue, production du Capitaux émissions de Cap-Vert, Iles du Carolines Paleos Mariannes et Marshall (Iles du Pacifiq )	1 14 17 19 21 25 27 28 31 33 35 36 38 51 54 76 80 85 87 88 91 94 96 98 101 102 104 105 107 108 110 117 119 120 122 123 125 126 104 47 121 2 25 32 43 90 108	d électricité de gaz naturel Conversion de poids mesures et monnaies Cook lies Coprah production du Corée (Chosen)  Costa Rica (voir aussi Amérique Centrale)	63 65 1 2 43 7 5 7 18 29 24 26 28 31 33 35 41 42 44 48 00 53 55 61 62 68 69 71 74 84 85 87 93 105 107 108 110 1 2 5 8 10 25 26 29 30 106 109 111 114 115 125 126
Carton et papier prod de Cellulose production de Céréales (voir production prix) Ceuta (voir Afr du Nord esp ) Ceylan Changes coefficients de con version , cours des restrictions Chanvre, production du	56 55 2 5 7 10 26 30 33 34 43 47 57 97 101 104 106 108 1 111 111 50	Côte de l Or (voir aussi Afri que-Occid britannique) Gôte des Somalls (voir Somalle française) Gôte d Ivoire (voir aussi Afr Occ fr) Coton, production du graines production de broches installées Cours des actions Cours des changes Coût de la vie nomb ind du	2 30 43 43 66 84 85 107 108  2 29 30 48 37 97 119 111 113
charbon production du Charbon production du Chaux azotée (voir cyanamide de calcium) Chaux, nitrate de, prod de superphosphates de Chemins de fer, marchandises transportées Chili	39 61 59 86 91 105 1 3 5 11 18 20 25 28 31 33 35 36 38 50 51 56 58 61 6° 66-68, 71 73 75 84-86 89 94 98 101 104 109 111 117 119 120 122 123 125	Crvolite production de Cuba  Cuivre product de fonderle production et contenu de minerai Curação (Antilles néerlandai ses) Cyanamide de calcium, pro- duction du Cyrénaique (voir Libye)	78 1 3 5 7 18 26 28 30 32 33 66 68 71 82 101 104 106 109 122 125 126 72 71 2 90 107 108 88
Chine (avec Mandchourie Mongolie Thibet)	126  1 2 21 22 25 26 33 37 49 44  48 50 51 53 55 57 59 61 62 66 68 70 72 74 75 77 79  84 85 94 97 99 101 104	Dahomey (voir Afr Occ fr) Dakar (voir Afr -Occ fr) Danemark	1 3 5 14 17 19 21 24 28 31 35 51 56 58 62 63 91 96 119 121 123 125 126 1 3 5 7 11, 99 101 104 108 111 117 125 126
Chômage données générales par industries nombres indices internationaux Chosen (voir Corée) Christmas, lles (voir aussi Etabl des Détroits) Chrome prod de minerai Chypre	105 107 113 120 125 11 4 12 15 90 82 2 6 8 10, 21, 22, 24 28 33 36 38 41, 46, 48-51 53 59 67 71 82 94 97 108	Dantzig  Décès, chiffres absolus  taux par 1 000 habit  taux par sexe et par  åges  au-dessous d'un an  Démographie (voir Popula tion)  Dépôts dans les Banques com  dans les Caisses d ép	111 117 125 126 7 8 9 10 122 123
Ciment, production du Circulation billets en Cité du Vatican Cochinchine (voir aussi Indo chine) Coco huile de	67 71 82 94 97 108 58 114 2 2 32 43	Dette publique Dettes interalliées et répa rations Dindings îles (voir Etabl des Détroits) Diebel Druze (voir Syrie et Liban)	110 124 126

Sujet	Tablesex	Sujet	YealdaT
Dodecanèse (voir Egée fles) Dominicaine République Dominique (voir aussi Antilles brit )	2 29 30 32 33 106 109	France	1 3 5-11 13 14 16 19 21 25 27 28 31 33 35 36 38-40 46 49 51 53, 54 56 64 66 76 78 80 84 88 90 94 96 102 104 123 125 126
Ecosse ( <i>v aussi</i> Royaume-Uni) Egée, Îles de l Egypte	2 22 33 36 46 1-3 6-8 10 18 21 22 25 26 28 32 34 37, 38 41 44 48 49 51 57 58 64 66 84 86 90 104	Frets maritimes, nombres- indices des Froment production du	103 21
Electricité production et dis tribution Ellice (voir Gilbert et Ellice) Emissions de billets Emissions de capitaux Emploi, nombres indices Emprunts Energie électrique prod et distr Engrals et produits chimiques Epargne dépôts et certif d	109 111 116 120 123 1°5 126 63 1114 121 13 14 120 121 126 63 86 94	Gabon (voir Afr Equat fr ) Galles (voir Royaume Uni) Gambie (voir aussi Afrique- Occid brit ) Gaz nature! production de Gibraltar Gilbert et Ellice, Iles Graines de chanvre prod de colze, prod de coton prod de lin prod de Grande-Bretagne (voir Royau-	2 44 65 2 2 2 43 39 40 37 38
Equivalences (mesures mon naies) Erythrée Escompte taux des banques centrales taux hors banque	1 2 5 7 10 26 29 30 3° 33 51 64 84 85 97 106 109 114 116 12° 125 126 1 111 2 21 22 25 37 38 41 57 108 117 118	me-Uni) Grèce  Grenade (voir aussi Antilles brit)	1 3 5 10 19 21 25 28 33 34 37 41 46 48 51 53 54 56 58 60 63 66 68 73 75 78 81 82 85 91 94 97 98 101 102 104 117 119 120 122 123 125 126
Estonie	1 3 5 8 10 11 18 26 28 31 33 35 39 44 46 48 51 53 54 57 38 60 63 66 78 80 84 85 87 90 97 94 96 97 99 102 104 106 117 119 121 123 125 126 13 5 11 13 17 19 21 24 28 35 18 49 51 55 56 58 63	Groenland Guadeloupe (voir aussi Antil les franç) Guam Guatémala (voir aussi Amé- rique Centrale)	2 29 30 32 108 2 25 1 2 6 8 21 25 26 28 30 32 3 3 97 106 109 114 115 125
Etablissements des Détroits Singapour Penang Malacca avec dép lles Christmas Cocos Keeling Dindings Labuan Wellesley (voir aussi Malaisie brit) Etabl français dans 1 Inde (Pondichèry Karikal Chan	90 97 101 104 117 1 0 199 123 195 126 1 2 6 8 10 69 90 104 114 117	Guinée espagnole française (voir aussi Afrique-Occ française) Guinée portugaise Guyane britannique française et Inini néerlandaise (voir Surinam)	2 30 2 41 2 26 44 45 2 26 29 32 43 78 84 85 108 2 84
dernagor Mahé Yanaon) Etabl français de l Océanie Etain production de fonderie , minerai Etalons monétaires	2 26 44 108 2 43 90 108 79 77 1 111	Madramout (voir Arabie) Haiti	1 2 25 26 29 30 32 37 48 107 108 114 125 126
Etats malais fédérés (voir aussi Malaisie britannique) Etats malais non fédérés Kedah Kelantan Perlis Trengganu, Johore (voir	1 2 6 8 10 61 77 84 85	Hawai (voir aussi Etats Unis) Hedjaz (voir Arabie) Heures de travail effectuées Honduras (voir aussi Améri que Centrale)	2 3 5 8 10 25 26 28 29 32 51 16 13 25 26 28 29 32 38 101 107 109 125 126
aussi Malaisie britannique) Etats Unis d'Amérique  Ethiopie (Abyssinie) Exportations (poir Commerce)	1 2 6 7 66 68 77 1 11 13 19 21 28 31 33 35 37 38 42 44 46 48 51 54 59 61 76 78 80 87 90 91 93 94 96 102 104 1 3 125 1 6 2 29 83 84	Honduras britannique Hong Kong Hongrie	2 43 2 101 1 3 5 11 13 17 18 21 25 27 28 31 33 5 36 38 40 49 51 53 54 58 60 63 66 68- 71 74 78 91 96 98 105 120
Falkland, Iles Fer mineral production du Fernando Po (voir Guinée esp ) Féroé Iles (v aussi Danemark) Fidji (Iles) Finances publiques budgets finlande	2 51 108 68 2 19 2 26 32 43 84 108 125 126 127 128 129 129 121 121 122 123 124	Houblon production du Houille production de Huile d arachides product de de baleine product de de coco product de d olive production de minérale (voir Pétrole) de palme production de	122 123 125 126 27 61 44 20 43 46 45
Fonderie prod de cuivre détain de plomb de zinc Fonte, production de Formose (Taiwan)	28 31 35 49 51 55 56 58 59 62 63 67 69 70 73 75 91 94 97 98 101 104 117 121 123 125 126 79 79 74 76 69 2 5 7 18 19 21, 22 25 26 32 34 41 42 44 52 57 61 64 71 72 84 85 91 94 107 108 110	sini (voir Rio de Oro) Hes (voir les noms respectifs) Importations (voir Commerce) Inde (brit.)	1-4 6-10 21, 22 25 26 29 32 35 37 38 40, 41 44 47 48 51-53 56 59 61 62 64, 66 68 75 77 78 81, 82 84 85, 87 93 97 101 103 105 107 108 110-117 120 123 125

Sujet	Tableaux	Sujet	Tableaux
Inde française (voir Etablisse- ments franç dans l'Inde) Inde portugaise (Goa Diu Damão) Indes néerlandaises	2 43 66 108 1 2 6 7, 18 25 26 28 30 32 34 37 41 45, 47, 48, 57 58 61, 63 64 68 77 79 84 85	Liban (voir Syrie et Liban) Libéria	1 3 5-11 13 16 19 21-24 28 31 35 38 49 51 55 56 58 62 63 91 97 101 104-117 121 123 125 126
Indes occid (voir Antilles) Indes orientales britanniques (voir Bornéo Brunei Cey lan Etablissements des Dé troits Hong Kong, Malai- sie Sarawak) Indochine (Annam Cochin	90 94 104 112 114-117 123	Libye (Gyrénaïque Tripoli- taine) Liechtenstein Lignite production du Lin production du , graines, production de Lithuanie	2 21 22 28 46 57 108 2 60 49 38 1 3 5 8 10 18 19 21-24 28 35 38 49 51 91 97 99 104 111 113 116 122 123
chine, Laos Cambodge Tonkin parfois aussi Kouang-Tchéou Ouan)	1 2 25 26 29 32 34 37 41 43 44 47 48 52 53 57 58 61 63 68 75 77 79 82 84 85 90 97 104 108 112 115	Luxembourg	1 3 5-8 10 21 24 28 35 36 68 70 92 106 111 113 125 126
Industrie (voir chômage, em ploi professions produc tion marine marchande salaires électricité) Inini territoire de l Irak	2 1 2 21 22 33 37 48 51 64 105	Macao Madagascar et dép Madère (voir aussi Portugal) Madura (voir Indes néerland )	2 6 7 25 26 28 30 32 33 43 44 84 90 105 108 114 2 3 36
Iridium prod d Iriande Etat libre	107, 108 110 111 125 126 1 2 21 22 26 33 37 48 51 53 64 97 108 109 111 114 116 125 126 88 2 3 5 11 19 21 24 28 31 35 49 51 61 63 99 102 104 111	Maïs production du Makatea (voir Etabl franç de l'Océanie) Malacca (voir Etablissements des Détroits) Maite	25 2 6 7 10 21 22 25 28 36
Irlande du Nord (voir aussi Royaume-Uni) Islande	113 116 122 123 125 126 2 3 2 5 7 10 19 28 51 108 114	Malaisie britannique (Etabl des Détroits Etats malais)	108 13 68 10 26 43 47 61 63 66 68 77 79 84 85 90 104 107 108 111 114 117
Italie	1-11 13 14 16 18 21 26 28 31 33 35 39 46 48 51 53 54 76 78 80 84 88 91 94 96 102 104-123 125 126	Maldives fles (voir aussi Ceylan) Man lle de (voir aussi Royaume Uni) Mandats voir Australien Nouvelle-Gui née	2 2
Jamaique (voir aussi Antil les brit ) Japon (voir aussi Corée For mose Sakhaline)	2 5 8 10 29 104 108 1-3 5 11 13 14 16 22 24 26 28 31 38 40 42 44, 49 50 52-64 66 77 79 82 85 87 88 90 91 93 94 96-102 104 123 125 126	Belge Ruanda Urundi Britanniques Cameroun Nauru Palestine et Transjordanie Tanga nyika Togo Français Cameroun Syrie et Liban Togo Japonais Carolines Pa	
Java et Madoura (voir Indes néerl) Johore (voir Et Malais non fédérés) Jute production de	104 123 125 126 52	laos Mariannes et Mar shall (lles) Néo Zélandais Samoa occi dental Sud-africain Sud Ouest africain Mandchourie (voir aussi Chine)	2 25 26 39 41 42 44 55 57
Kambing (voir Timor) Kaolin (voir bauxite) Karaiuto (voir Sakhaline jap ) Kedah (voir Et malais non fédérés) Kelantan (voir Et malais non fédérés)		Manganèse production de Manica et Sofala (voir Mozam bique) Manille chanvre product de Marchandises transports par chemin de fer Mariages chiffres absolus taux	59 61 62 68 69 105 107 108 66 50 105 5
Kenya (Afrique-Orient brit) Kerguelen (voir Madagascar) Kiaipeda (Memel) (voir Lith) Kouang Tehéou Ouan (voir aussi Indochine) Kouang Toung Koveit (voir Arabie) Kuria Muria iles	2 21 22 25 29 32 34 37 41 43 44 84 105 108 2 2 21 25 26 28 42 44 2	Mariannes (voir Pacifique îles du) Marine marchande frêts maritimes navires en construction navires entrés et sortis tonnage existant tonnage sans emploi tonnage lancé Maroc espagnol prançais	103 99 104 104 101 102 100 2 68 108 2 18 19 21 25 35 36 38 46 51 58 61, 63 66 73 85
Labrador (voir aussi Terre- Neuve) Labuan (voir Etablissements des Détroits) Laine production de Laos (voir Indochine) Lattaquié (voir Syrie et Liban)	2	Marshall (voir Pacifique îles) Martinique (voir aussi An tilles franç) Matières premières (voir aussi Production) Maurice et dépendances Mauritanie (voir Air -Occ. fr)	90 91 104 108 114-116 2 30 32 108 95 109 2 3 6 7 25 32 43 44 108

Bujek	Tablesux	Sujet	Tableaux
Melilla (voir Afr du Nordesp ) Memei (voir Lithuanie) Mesures Mexique  Minerai de chrome	1 3 5 8 10 18 21 2° 25 26 28 33 35 37 38 41 44 47 48 51 55 56, 58 61 63 64 66 68 77 84 85 97 101 106 109 111 11° 114 116 119 122 125 126	Oman (voir Arable) Or importation exportation production de l • et avoirs étrang , réserv d stocks mondiaux en \$ Orge production d Osmiridum prod d Osmium prod d Oubangi-Charl (voir Afrique- Equat française)	107 109 110 84 115 116 116 2° 83 83
de culvre product du détain product du de fer, product du de plomb product du de plomb product du de zine product du Miquelon (poir St Pierre-et Miquelon) Monaco Mongolie (pour aussi Chine) Monnales parité des cours des changes Monserrat (pour aussi Antilles brit)	71 77 77 68 73 75	Pacifique, iles du (Carolines Palaos Mariannes Mar shall) Palements internationaux balance des Palaos Iles (voir Pacifique) Palestine	2 25 29 37 41 43 48 77 84 105 108 2 25 3' 43 90 108 110 1 3 6 8 10 21 2' 33 36 41 51 58 104 105 107 108
Mortalité par sexé et par âges infantile taux Moyen Congo (voir Afrique Equat fr) Mozambique	7 8 9 10 2 23 28 32 37 41 43 44 48 58 84 108	Palladium prod du Palme huile production d Panama Panama zone du Canal Papier et carton production Papoua (voir aussi Australie)	111 113 115 45 45 1 2 30 32 101 106 109 125 126 2 104 56 2 43 83 84 108
Maissances chiffres absolus Naissances taux par 1 000 habitants Nanyo (voir Carolines etc.) Nauru Ile sous mandat Navigation (voir marine mar	6 8 2 90 108	Paraguay Parités monétaires Pate de bois production de Pays Bas	1 2 2, 76 32 33 35 37 44 48 J1 106 109 125 126 14 155 11 13 17 19 21 24 28 31 35 38 40 49 51 54 58 60 63 69 76 79 87 91 97 102 104 106 109 111 123 125 126
chande) Nejdl (voir Arabie) Nepal Nicaragua (voir aussi Améri que Centrale) Nickobar et Andaman (voir Andaman)	2 52 1 2 29 30 32 107 108 125 81	Pêcheries (voir aussi baleines) Penang (voir Etablissements des Détroits) Perim (voir Aden et Perim) Perlis (voir Malaisie brit) Pérou	1 2 5 7 °0 °2 25 26 28 29 3 35 17 48 51 57 58 61 62 61 71 75 84 85 97 101 104 106 109 112 117
Niger (voir Afrique-Occ fran caise) Nigeria (voir aussi Afrique- Occidentale britannique) Nitrate de soude et nitrate de chaux production du Nombres indices (voir actions emploi frets prix produc	2 30 37 41 43 45 48 61 73 77 84 85 105 107 108	Perse (voir sous Iran) Pescadores Iles Pétrole production du Philippines	1'2 125 126 2 64 1 2 6 8 10 25 26 29 30 32 33 43 44 50 57, 58 61 63 84 85 101 104 108 111 115 116
tion salaires) Norfolk Norvège  Nouvelle-Calédonie	2 1 3 5 11 17 24 28 35 51 55 56 58 62 63 67 76 79 82 85 86 89 1 94 97 102 104 117 119 121-123 125 126 2 29 43 61 75 81 82 90	Phosphates naturels prod de Platine et métaux alliés prod Plomb fonderie product du mineral product du Poids et mesures Pologne	73 1 1 3 5 8 10 11 13 16 19 21 25 27 28 31 33 35 38 40 49 51 54 58 60 65,
Nouvelle-Guinée (mandat)	108 2 30 43 84 85 108	Dommes de terre product des	67 70 73 76 85 88 90 94 96 98 101 104 123 125 126 28
Nouvelle-Zélande	1 3 5 8 9 11 17 19 21 25 27 28 33 35 38 51 60 63 68 69 83 85 91 101 104 117 122 123 125 126	Pommes de terre, product, des Pondichéry (voir Etabl franç dans I Inde) Population par âges mariages naiss décès et accroissement de la	3 5 10
Nouvelles-Hébrides Nuptialité Nyassaland (brit ) Nyassa port (voir Mozam bique)	2 29 30 37 43 108 5 8 2 25 33 34 37 48 108	Population, par professions par sexe et su perficie Porto-Rico (voir Puerto Rico) Portugal (Açores Madère)	2 1 3 5 10 18 26 °8 35 36 46 51 56 59 60 61 63 66 68 71 73 74 77 79 91 94 97 101 106 109 111 117, 122
Obligations émissions d rendement Occupations chômage par degré d emploi par recensements Océan iles de l (voir aussi Gilbert et Ellice)	124 120 4 11 14 4 2 43 90	Potasse production de la Prix coût de la vie nombres- indices du Prix de gros nomb indic des (Voir aussi Production) de détail nomb indic en francs-or (voir Pro-	125 125 126 93 113 112 113
Olive huile d production	1 46	duction)	,

	Bujet	Tableaux	Sujes	Tableaux
Production	Acier	70	Production The	34
•	Aluminium	80	Viande (abatage)	
	Amiante	59	Vin	36
,	Arachides	44	• Zinc	76
	Argent	85	Zinc, minerai	75
	Automobiles	96	Produits chimiques et engrais	
	Avoine Azote	24 89	Professions chômage par degré d emploi par	4, 12
	Bauxite	78		14
	Bière	35	population par Puerto-Rico (voir aussi Etats-	4
	Cacao	30	Unis)	2 3 5 8 26, 29 32 33 37 66
	Café	29	Pyrites production de	67
	Caoutchouc	47	contenu en soufre	94
	Carton et papier	56	***************************************	, ·
	Chanvre	50		
	Chanvre graines	39		
	Charbon	61	Recensements pop par sexe	2
	Chrome minerai		pop par ages	Š
	Ciment	58	pop par prof.	4
	Coke	62	Réparations et dettes inter-	•
•	Colza graines	40	alliées	110 124 126
	Coprah	43 37	République Dominicaine	2 29 30 32 33 106 109
	Coton graines		Réserves or et avoirs étrang	115
	Coton Cuivre	48   72	Réunion	2 32 33 108
	Cuivre minerai	71	Rhodésie du Nord et du Sud	2 21 25 28 33 37 44 59 61 6 66 68 71 76 82 84 85
•	Cyanamide de	· ·		67 66 68 71 76 82 84 85
-	calcium	88	Dhadian and	107 108
	Electricité	63	Rhodium, prod du	83
	Etain	79	Rio de Oro	2
	Etain minerai	77	Rio Muni (voir Guinée esp ) Riz production du	0.6
	Fer minerai	68	Rodriguez ile (voir Maurice)	26
	Fonte	69	Roumanie	1 2 5 9 40 44 47 49 94 95
	Froment	1 1	1 COULTERING	28 24 22 45 28 48 40 40 54
	Gaz naturel	65		1 3 5 8 10 11 17 18 21 25 28 31 33 35 36 38 40 49 51 53 55 58 60 72 74 78 84 85
	Houblon	27	·	88 91 94 97 98 101 104 109
	Houille	61		111-118 120 193 125 126
	Huile d olive	46	Royaume Uni	1 14 17 19 91 24 27 28 31
	Huile de baleine Huile de palme	1		25 40 54 54 58 64_69
•	Industrielle nom	10	1	66 80 82 85 87 91 92 96
	bres indices	98		102 104 123 125 126
	Jute	52	RSFSR République So	
	Laine	1 51	viétique Fédérative Socia	
	Lignite	60	liste Russe (voir URSS).	0 05 00 11 01 100
	Lin	49	Ruanda Urundi mandat	2 25 28 44 64 108
•	Lin graines	38	Russie Blanche (voir U.R S S )	00
	Mais	5,	Ruthenium prod du	83
	Manganèse	66		
	Matières premiè			
	res nombres	0.5		
	indices	95	Saar (voir Sarre)	
	Nickel	81	Saint Christophe et Nièves (voir aussi Antilles britan	
•	Nitrate de soude et nitrate de		niques)	2
	chaux	86	Sainte-Hélène et dép	ž
•	Nombres indices	00	Sainte-Lucie (voir aussi	~
	de	95 98	Antilles britanniques)	2
	Or	84	Saint Marin	$\tilde{2}$
(	Orge	22	Saint Pierre-et-Miquelon	2
3	Pâte de bois	55	Saint Thome et Prince	2 29 30 43
	Papier et carton	56	Saint Vincent (voir aussi	
	Pêcheries	19 20	Antilles britanniques)	2 30 32
	Pétrole	64	Sakhaline japonaise	2 19 21 22 24 25 28 55 61
	Phosphates nat	90	Salaires nombres indices	17
	Platine et métaux	83	Salvador (voir aussi Amérique	4 0 7 0 40 07 00 00 00 400
	alliés Plomb	74	Centrale)	1 2 5 8 10 25 26, 29 32 106 109 111 114 115 122 125
i	Plomb, minerai	73		109 111 114 115 122 125
;	Pommes de terre	28	Salomon (Hes britanniques)	2 43
	Potasse	93	Salpêtre (voir Nitrate)	2 40
	Pyrites	67	Samoa américain	2
]	Riz	26	Samoa occid (mandat)	2 30 43 108
	Scories de dé-	1	Sarawak (voir aussi Borneo	
_	phosphoration	92	britannique)	2, 26 84 108
	Seigle	23	Sarre, territoire de la	2, 26 84 108 2 3 4-8 10 11 58 61-63 69
	Sel	57		70 87 92
	Sels potassiques	93	Scories de déphosphoration,	-4
	Sésame	41	(Thomas) production de	92
	Sole artificielle	54	Seigle production du	23
	Sole grège	53	Sel production de	57
	Soya	42 94	Sels potassiques, product de	93
	Soufre Sucre de better	31	Sember Crostes of Slowth	
	Sucre de canne	32	Sénégal (soir Afr-Occ. fr ) Serbes, Croates et Slovènes, Roy des (soir Yougoslavie)	
- 2	Sulfate d ammo-	·~ 1	Seems production de	44
		87	Sésame, production de Seychelies	41 0 49
			nal orientes	2 43
• 8	niaque Superphosphates	• •	Siem	4 0 05 08 99 07 11 17 10
• 8	Superphosphates de chaux	91	Siam	1 2 25, 26 33 37 41 47 48, 57 77 79 104 107-110 115

Rujet	Tableaux	Sujet	Tableaux
Sierra Leone (voir aussi Afri que-Occidentale brit.) Singapour (voir Etablissements des Détroits) Société des Nations liste des Etats membres Société lles de la (voir Etablist de la Coctora Sotale et Manica (voir Mozam bique) Sole artificielle, production de Sokotora (Socotora) Somalie britannique  italienne Soudan anglo-égyptien Soudan français (voir Afr Occ fr)	2 25 26 29 30 41 44 45 68 83 84 108  (page 294)  2  54  53  2  2 57 108 2 25 32 37 41 48 108 2 25 32 37 41 48 408 2 21 22 25 37 41 44 48 57  84 108	Transcaucasie (voir URSS) Transjordanie (voir Palestine) Travail (voir chômage heures de travail, emploi salaires) Travaux publics Trengganu (voir Et malais non fédérés) Trinité et Tobago Tripolitaine (voir Libye) Tunisie  Turkmène RSS (voir URSS) Turques et Calques (voir aussi Antilles britanniques) Turquie	125  2 26 29 30 32 43 64 108  2 3 6 7 18 21 22 24 25 28 36 38 46 51 57 66, 68 73- 75 85 90 91 104 107 108  2 57 1 3 5 18 21 26 28 31 33 35 37 38 41 46 48 51 53 54 57 58 60 61 63 64 66 73 75 87 85 97 101 106 117 125 126
Soude, nitrate de Soutre production de contenu des pyrites Soya production de Spitzberg (Svalbard) Sucre de betteraves produc tion de Sucre de canne prod de Sud Ouest africain (mandat) Suède	86 94 42 2 61 31 32 2 25 68 73 74 77 84 83 105 108 1 3 5 14 16 19 21 24 28 31 33 35 38 49 51 54 56 58	Ukraine (voir URSS) Ulster (= Irlande du Nord voir Royaume Uni) Union des Républiques so- viétiques socialistes, URSS	1 3 5 8 10 18 19 21 °6 31 33 35 37 42 48 51 53 59 61 66 80 85 87 90 91 96 101 105 109 111 114 116 1°5 126
Suez canal de Suisse  Sulfate d ammoniaque pro duction de Sumatra (voir Indes néerland)	61 63 66 76 84 85 87 88 91 92 94 96 123 125 126 2 104 13 5 13 16 18 21 25 28 31 33 35 36 31 54 57 62 63 80 88 91 96 97 105 109 111 123 125 126	Union Sud Africaine  Uruguay  Uzbek RSS (voir URSS)	1 3 5 10 13 17 18 21 25 28 32 32, 44 48 51 57 59 61 63 66 73 77 82 85 91 94 104 108 110 117 120 122 123 125 126 1 2 5 8 10 18 21 22 24 25 28 33 35 36 38 44 51 63 104 105 107 108 111 114 116 120 122 123 123 126
Superficie et population du monde Superphosphates de chaux, production des Surinam Svalbard (Spitzberg) Swaziland Syrie et Liban, mandat (Syrie Djebel Druse Latta quié République libanaise)	2 91 2 25 26 29 30 32 78 84 108 2 61 2 25 77 84 2 21 22 24 26 28 33 36 37 39	Vatican Cité du Venezuela	2 1 ° 6 8 10 29 30 32 37 43 48 61 64 71 84 85 97 101 104 106 109 111 114 116 122 125 126
Tabac production du Tadjik R S S (poir U R S S) Tahiti (poir Etabl fr de l Océanie) Taiwan (poir Formose) Tanganyika mandat Tanger Tasmanie (poir Australie) Taux (poir coefficients de	2 25 26 29 37 41 43 44 48 57 84 85 108 2	Vincent Sainte-Lucie (voir aussi Antilles britanniques) Vent Iles sous le brit Anti gua Dominique, lies Vierges Montserrat, Saint Christophe et Nièves (voir aussi Antilles britanniques) Vent Iles sous le du Pacifique (voir Etabl fr Océanie) Viande abatage de bétail Vierges, lies américaines Vierges iles brit (voir aussi Antilles britanniques) Vin prod du Volta Haute (voir Afr	2 30 32 108 2 3° 18 2 2 32 36
conversion mariages nais sances décès mortalité in fantile escompte obliga tions change salaires) Tchad (poir Air -Equat fr ) Tohécoslovaquie  Terre-Neuve Thé, production du Thibet (poir aussi Chine)	1 3 5 11 13 17 18 21 25 27 28 31 33 35 36 38 40 49 51 55 58 60-63 67-76 84 88 91 92 94 96-98 105 123 125 126 2 28 51, 55 56 63 68 71 73 75 107 108 125 126 34	Occ fr)  Wellesley (voir Etabl des Détroits)  Yémen (voir Arable) Yougoslavie	1-3 5 8 10 13 17 18 19 21 28 31 33 35 36 98 40 46 49-51 53 57 60 61,63 66
Timor (Port.) Tobago (voir Trinité) Togo (mandat britannique) Togo (mandat français) Tokelau (Union) fles Tonga, fles Tonkin (voir Indochine) Trafie (voir chemins de fer marine marchande)	2 29 43 2 30 2 30 37 43 45 48 108 2 2 43	Zanzibar Zine, fonderie, production du mineral, production du Z S F S R = Transcaucasie	76 78 82 84 85 87 88 91 97 101 104 118 120 123 125 126  2 43 108 76 75

### ENGLISH ALPHABETICAL INDEX

(Pour l index français, voir pages 301 307)

Bubject	(Pour lindex irançais	Subject	Tables
Bableof	Table	Budjecs	120
Abyssinia (see Ethiopia) Acid phosphoric Acid phosphate (see super phosphates) Aden and Perim Ægean Islands Afghanistan	90 92 2 29 108 2 22 33 36 46 2 29 108	Basutoland Bauxite production of Bechuanaland Beer production of Beet sugar production of Belgian (Longo (see Congo) Belgium	2 21 25 51 78 2 84 85 35 31 1 3 5 8 10 13 17 19 21 24 27
Africa Union of South (see Union)  Age population by groups of mortality by groups of Agriculture (see occupations production wages)	3 9	Bermuda Bhutan	28 34 33 35 38 40 49 51 54 56 58-63 68 70 72 74- 76 79 87 88 90 92 96 102 104 123 125 126 2 26 108
Aland Isl (see Finland) Alaska (see also U S A) Alawiyya Stute (=Lattaquié) Albania	2 19 85 1 2 6 7 21 25 28 33 51 107 112 114 117 125 126	Births actual figures Birth rates Bolivia	6   8   1   9   21   93   25   26   28   30   33   37   38   51   64   71   73   75   77   84   85   97   106   109   111   114
Alhucemas (see North Afr	2 3 5 7 21 20 28 33 35 38 46 48 51 57 58 61 64 (6 68 71 73 75 85 90 91 94 104 105 107 108 114 116	Bonds yield of  Susue Borneo British (Br North Borneo Brunei Sarawak)	116 12° 125 1°6 120 121 2 25 26 33 43 47 61 64 84 108
Sp ) Aluminium production of Ammonia sulphate prod of Andaman and Nicobar Islands (see also India Brit )	80 87 2 26	Neth (see Netherl Indies Brazil	1 3 21 26 28 30 3' 33 35 37 45 48 54 57 58 66, 68 70 82 84 85 97 101 104 106
Andorra Angaur (see Palau Islands) Angola Annam (see Indo-China) Antigua (see also West Indies	2 21 25 29 32 37 44 45 108	British Colonies and Possessions (see under respective headings)	108 110 111 114 116 120 122 125 126
Brit ) Apatites (see phosphates) Arabia (Autonomous States) Area and population Argentine	2 103 2 1 3 5 8 10 18 21 26 28 31 33 35 38 44 48 54 57 58 63-60	Brunei <i>(see also</i> Borneo British) Budgets national Bulgaria	2 26 108 125 1 3 5 11 13 18 19 21 26 28 31 33 35 41 48 51, 53 57 58 60 61 63 66 71 73 78
Asbestos production of Ascension Isl (see St. Helena)	71 73 74 84 85 95 101 104 106 108 110 112 114 116 120 122 123 125 126	Bullion and specie exported Burma (see India)	97 104 118 122 123 125 1'6 107 109
Ashanti (see Gold Coast) Assets foreign Australia	113 1 3 5 12 17 28 31 33 35 38 44 48 51 57 63 66 68 79 82 85 87 91 97 101 108 110 117 1 0 122 123 125 126	Calcium cyanamide prod of Cambing (see Timor) Cambodia (see Indo-China) Cameroons (British Mandate) (French Mandate) Canada	88 2 30 2 25 30 44 45 108 1 14 17 19 21 25 27 28 31
Austria	1 3 5 11 13 16 18 21 25 27 28 31 35 36 38 40 49 51 54 58 60 63 66 75 78 80 84 85 91 94 96 98 105 109 111 117 1 0 122 123 175 126	Ganary Islands (see Spain)	33 35 36 38 51 54 76 80 85 87 88 91 94 96 98 101 102 104 105 107 108 110 117 119 120 122 123 125 126
Automobiles production of Azores (see also Portugal)	96 2 3	Cane sugar production of Cape Verde Islands Capital issues Caroline Palaos Marianne and Marshall Islands(Pacific	32 2 25 121
Bahamas (see also West Indies Brit ) Bahrein Islands Balances of International Payments Bank of international settle-	2 2 110	Islands) Cattle slaughter Cayman Islands (see also West Indies Brit) Cellulose production of	2 25 32 43 90 108 18 2 55
ments balance sheets Banks Central Notes in circulation Rates of Dis	1°4 114 117	Cement production of Census popul by age groups by occupation by sex unemployed Central America (see also	58 3 4 2
Banks Central Reserves commercial depos in savings deposits in Barbados (see also West Indies Brit)	115	respective countries) Central Banks (see Banks Central) Cereals (see production prices)	84 85 95
Barley production of Basic slag, production of	2 108 2, 92	Ceuta (see North Afr Sp) Ceylon	2 5 7 10 26 30 33 34 43 47 57 97 101 104 106 108

Subject	Tables	Subject	Tables
Chad (see Equat Africa Fr) Channel Islands (see also United Kingdom) Chemicals and Fertilisers Chile	2 86 94 1 3 5 11 18 20 25 28 31 33 35 36 38 50 51 56 58 61 63 66-68 71 73 75 84 86 89 94 98 101 104 109 111 117, 119 120 12 123	Death rates by sex and age groups Deaths under 1 year rates Debt Public Debts interallied and repa rations Denmark	8 9 10 126 126 110 124 126 13 5 14 17 19 21 24 28 31 35 51 56 58 62, 63 91 96 119 121 123 125 126
China (with Manchuria Mongolia Tibet)	1 2 21 2 25 26 33 37 42 44 48 50 51 53 55 57 59 61 69 66 68 70 72 74 75 77 79 84 85 94 97 99 101 104	Deposits in Commercial Banks Savings Banks Dindings Island (see Straits Settlements) Discount rate of banks market	122 123 117 118
Chosen (see Korea) Christmas Islands (see also Straits Settlements) Chrome ore prod of Circulation notes in Coal production of	90 82 114 61	Dodecanese (see Ægean Isl) Dominica (see also West Indics Brit) Dominican Republic  Dutch (see Netherlands)	2 29 30 32 33 106 109
Cochin China (see Indo China) Cocoa production of Coconut oil prod of Cocos Keeling (see Straits Settlements) Coefficients of conversion of weights measures and	30 43	East Africa Br (see Kenya) Pr (see Somali) Portuguese (see Mozambique)	
currencies Coffee production of Coke production of Colombia	1 29 62 1 3 5 8 10 18 21 25 26 28 30 32 33 37 61 64 83 85 97 106 108 111 114 116	East Indies British (see Borneo Brunei Ceylon Hong Kong Malaya Sara wak Straits Settlements) East Indies Netherlands (see Netherlands Indies Beuador	1 2 5 7 10 26 29 30 32 33
Colonies (see respective countries and mandates) Commerce (see Trade) Commercial Banks depos in Communications Comores (see Madagascar) Congo Belgian	122 125 126 192 4 101 105 110 2 25 26 28 30 3° 33 37 41	Egypt  Electricity production and	51 64 84 85 97 106 109 114 116 122 125 126 13 68 10 18 21 22 25 26 28 32 34 37 38 41 44 48 49 51 57 58 64 66 84 86 90 104 109 111 116 1'0 123 125 126
Congo Middle (see Fr Equat Africa) Consumption beer electricity gas natural	44 45 48 58 61 68 71 72 77 84 104 106 108 35 63 65	distribution of Ellice (see Gilbert and Ellice) Employment, index numbers hours worked Engiand and Wales (see also Unit Kingdom) Equatorial Africa French	63 13 14 16 2 4 9 10
nitrogen Conversion of weights measures currencies Cook Islands Copper ore production and metal content Copper smelter production	89 1 2 71 72	(Middle Congo Gabon Ubangui-Chari Chad) Equivalents (measures cur rencies) Eritrea	2 25 °6 29 30 33 37 41 44 45 48 71 84 108 1 111 2 °1 22 25 37 38 41 57
Copra production of Costa Rica (see also Central America)  Cost of living index numb of	43 1 2 5 8 10 25 26 °9 30 106 109 111 114 115 125 126 113	Estonia  Ethiopia (Abyssinia)	1 3 5 11 13 17 19 21 24 28 35 38 49 51 55 56 58 63 90 97 101 104 117 120 122 123 125 126 29 83 84
Cotton production of spinning spindles Cottonseed, production of Cuba	48 97 37 13 5 7 18 26 98 30 32 33 66 68 71 82 101 104 106 109 122 125 126	Exchange conversion coefficients Exchange restrictions Exchange Rates Exports (see Trade)	1 111 111
Curaçao (Netherl West Indies) Currencies exchange rates of parities of Standard of Currency in circulation Cyanamide of calcium prod	111 1 1 111 114 88	Falkland Islands Faroe Islands (see also Den mark)	2 51 108 2 19
Cyrenaica (see Libia) Czechoslovakia	2 6 8 10 21 °2 24 28 33 36 38 41 46 48 51 53 59 67 71 82 94 97 108 1 3 5 11 13 17 18 21 25 27 28 31 33 35 36 38 40 49 51 55 58 60 63 67 76 84 88 91 92 94 96 98 105 123 125 126	Federated Malay States (see also Malaya British) Fernando Po (see Guinea Spanish) Fertilisers and Chemicals Fiji Islands Finance, Public Budget Finland	1 2 6 8 10 61 77 84 85 86 94 2 26 32 43 88 108 125 126 13 5 11 13 14 18 19 21 24
Dahomey (see West Africa) Dakar (see West Africa, Fr ) Danzig Deaths actual figures	1 3 5-7 11 99 101 104 108 111 117 125 126	Finance  Fisheries (see also Whales)  Flax production of  Foodstuffs (see product trade)	1 3 5 11 13 14 16 19 21 24 28 31 35 49 51 55 56 58 59 62 63 67 69 70 73 75 91 94 97 98 101 104 117 121 123 125 126 19

Subject	Tables	Subject	Tables
Foreign assets and gold reserves Formosa (Taiwan)	115 2 5-7 18 19 21 22 25 26 32-34 41, 42 44 52 57 61 64, 71, 72 84 85 91 94	Index numbers (see employ ment freights, prices, sha res, unemployment, wages production) India (Br)	1 4 6 10 21 22, 25 26 29
France	107 108 110 1 3 5 11 13 14 16 19 21 25 27 28 31, 33 35 36 38 40 46 49 51 53 54 56-64 66 76 78-80 84-88 90 94 96 102, 104 123 125, 126		32 35, 37 38 40 41 44 47 48 51 53 56 59, 61 62 64 66 68 75 77, 78 81 82 84 85 87 93 97 101 103 105 107 108 110 117 120 123 125 126
Freights index numbers of French Settlements in India French Settlements in Oceania Fuel (see production)	103 2 26 44 108 2 43 90 108	India French (Pondicherry Karikal Chandernagor Mahé, Yanaon) India Portuguese (Goa Diu Damão) Indo-China (Annam Cochin	2 26 44 108 2 43 66 108
Gabon (see Equat Africa Fr ) Gambia (see also West Africa British) Gas natural production of Germany (see also Saar terri	2, 44 65	China Laos Cambodia Tonkin sometimes also Kouang Tcheou Wan)  Industry (see employment	1 2 25 26 29 32 34, 37 41 43 44 47 48 52 53 57 58 61 63 68 75 77 79 82 84 85 90 97 104 108 112 115
tory)  Gibraltar Gilbert and Ellice Islands	1 13 16 19 21 24 27 28, 31 33 35 36 40 49 51 54 58 60 80 91 94 96 123 125 126 2 2 43	hours of work occupations unemployment production shipping, wages electricity) Infant mortality rates Inini territory (see also Guiana French)	10 2
Gold Coast (see also West Africa British) Gold imports exports of production of and Foreign assets, reserves of	2 30 43 45 66 84 85 107 108 107 109 110 84	Iran Iraq	1 2 21 22 26 33 37 48 51 53 64 97 108 109 111 114 116 125 126 1 2 21 22 33 37 48 51 64 105 107 108 110 111 125
world stocks, in \$ Great Britain (see United Kingdom). Greece	116 113 5 10 19 21 25 28 33 34 37 41 46 48 51 53 54 56 58 60 63 66 68 73 75 78 81 82 85 91 94 97 98	Ireland Northern (see also United Kingdom) Iridium production of Irish Free State  Iron ore production of	2 3 83 2 3 5 11 19 21 24 28 31 35 49 51 61 63 99 102 104 111 113 116 1° 123 125 126 68
Greenland Grenada (see also West Indies) Ground nuts, production of Guadeloupe (see also West Indies Fr) Guam	101 102 104 117 119 120 122 123 125 1°6 2 2 108 44 2 29 30 32 108 2 25	Iron pig production of Issues of capital notes Italy  Ivory Coast (see W Africa Fr )	69 121 114 111 13 14 16 18 21 26 28 31 33 35 39 46 48 31 53 54 76 78 80 84 88 91 94 96 102 104 123 125 126
Guatemala (see also Central America)  Guiana British Netheri (Surinam) French and Inini Guinea, French (see West Africa French)	1 2 6 8 21 25 26 28 30 32 33 97 106 109 114 115 125 136 26 99 32 43 78 84 85 108 2 25 26 29 30 32 78 84 108 2 84	Jamaica(see also W Indies Br ) Japan (see also Korea For mosa and Saghalien)	2 5 8 10 20 104 108 1 3 5 11 13 14 16 22 24 26 28 31 38 40 42 44 49 50 52-64 66 77 79 82 85 87
Portuguese Spanish  Hadramout (see Arabia)	2 26 44 45 2 30	Java (see Netherl Indies) Jebel Druze (see Syria Leba non) Johore (see Malaya British)	88 90 91 93 94 96 102, 104 123 125 126
Haiti Hawaii Hejaz (see Arabia) Hemp, production of Hempseed production of	1 2 25, 26 29 30 32 37 48 107 108 114 125 126 2 3 5 8 10 25 26 28 9 32 51 50	Joint Stock Cos (see Capital issues) Jute production of	59
Honduras (see also Central America)  Honduras British Hong Kong Hops production of	1 3 25 26 28 29 3° 33 101 107 109 125 126 2 43 2 101 27	Kambing (see Timor) Kaolin (see Bauxite) Karatuto (see Saghalien Jap) Kedah (see Malaya British) Kelantan (see Malaya British) Kenya (East Africa, British)	2 21 22 25 29, 32 34 37 41 43 44 84, 105 108
Hours of work Hungary	16 1 3 5 11 13 17 18 21 25 27 28 31 33 35 36 38-40 49 51 53, 54, 58 60-63 66 68 71 74 78 91 96 98 105 120 122 123 125 126	Kerguelen (see Madagascar) Klaipeda (Memel) (see Lithua nia) Korea (Chosen)	2 5 7 18 22 24-26 28 31 33 35 41 42 44 48 50 53 55 61 62 68 69 71 74 84 85 87 93 105 107 108 110
Boeland Ifni (see Rio de Oro) Imports (see Trade)	2 5 7 10 19 28 51 108 114,115.	Kouang Tcheou Wan (see also Indo-China) Koveit (see Arabia). Kuria Muria islands Kwantung	2 2 2 21 25 26 28 42 44

Bubject	Tables	Subject	Tables
Labour (see unemployment, employment, hours of work, wages) Labrador (see also New foundland) Labuan (see Straits Settlements) Laos (see Indo-China) Lattaquié (see Syria Lebanon) Latvia	1-3 5 11 13, 16-19 21 24 28 31 35 38 49 51 55 56 58 62 63 91 97 101 104 117 121 123 125 126	Marriages, actual figures rates Marshall / see Pacific Islands) Martinique (see also West Indies, Fr) Mauritania (see W Africa Fr) Mauritius and depend. Measures and weights Meat, slaughter Meillia (see North. Afr Sp) Memel (Klaipeda see Lithu ania) Mexico	5 8 2 30 32 108 2 3 6 7 25 32 43 44 108 1 18 1 3 5 8 10 18 21 22 25 26
Lead ore, production of	73 74 page 294  2 32  2 45 2 21 22 28 46 57 108 2 60 86 91 38 1 3 5 8 10 18 19 21 24 28 35 38 49 51 91 97 99 104 111 113 116 122 123 125 126	Mineral oil (see petroleum) Mining (see employment un employment occupation production, wages) Mint parities Miquelon (see Saint Pierre and Miquelon) Monaco Monetary restrictions Mongolia (see China) Montserrat (see also West Indies Brit) Morocco French  Morocco Spanish Mortality infant	28 33 35 77 38 41 44 47 48 51 55, 56, 58 61 63 64 66 68 77 84 85 97 101 106 109 111 112 114 116 119 12 125 126  1 111  2 18 19 21 25 35 36 38 46 51 58 61 63 66 73 85 90 91 104 108 114 116 2 68 108 7 8
Loans Luxemburg  Macao Madagascar and dep  Madeira (see also Portugal) Madura (see Netherl Indies) Maize production of Makatea (see French Settle ments in Oceania) Malacca (see Straits Settle	120 121 126 1 3 5 8 10 21 24, 28, 35 76 68 70 92 106-111 113 123 126 2 2 6 7 25 26 28 30 32 33 43 44 84 90 105 108 114 2 3 36	by sex and age Motor-vehicles production Mozambique  Manyo (see Caroline etc.) Natural gas production of Nauru Island (Mandate.) Navigation (see shipping.) Nejd (see Arabia.) Nepal Netherlands	96 2 25 28 3 37 41 43 44 48 58 84 108 65 2 90 108 2 52 1 13 17 19 21 24 28 31 35 38 40 49 51 54 58 60 63
ments) Malaya Brit (Straits Settle ments Malayan States)  Malayan States Federated (see also Malaya) Unfoderated Kedah Kelantan Perlis Trengganu Johore (see also Malaya) Maldives Islands (see also Ceylon Malta Man Isle of (see also United Kingdom) Manchuria (see also China)	1 3 6 8 10 26 43 47 61 63 66 68 77 79 84 85 90 104 107 108 111 1 2 6-8 10 61 77 84 85 1 2 6 7 66 68 77 2 6 7 10 21 2° 25 28 36 108 2 2 25 26 39 41 42 44 55 57 59 61 62 68 69 105 107 108	Indies  Guiana (Surinam) West Indies (Cu ração etc.) New Caledonia Newfoundland New Guinea (Mandate) New Hebrides New Zealand	6 9 76 79 87 91 97 102 104 106 109 111 123 125 126 1 6 7 18 25 26 28 30 32 34 37 41 45 47 48 57 58 61 63 64 66 77 79 84 85 90 94 104 112 114 117 123 2 5 26 29 30 32 78 84 108 2 90 107 108 2 29 43 61 75 84 82 90 108 2 28 51 55 56 63 68 71 73, 75 107 108 125 126 2 30 43 84 85 108 2 29 30 37 43 108 13 5 8 9 11 17 19 21 25 7 28 33 35 38 51 60 63
Mandated territories see Australian New Guinea Belgian Ruanda Urundi British Cameroons Nauru Palestine Transjordan Tanganylka Togo Mandated territories see French Cameroons Syria and Lebanon Togo Japanese Caroline Palau, Marianne and Marshall Islands New Zealand Western Sa moa South African South West Africa Manganese production of Manica and Sofala (see Mozambique) Manila hemp, production of Marianne (see Shipping)	66 50	Nicaragua (see also Central America) Nickel production of Nicobar (see Andaman) Niger (see W Africa French) Nigeria (see also W Afr Brit) Nitrate of Soda and Nitrate of Lime, production of Nitrogen production, con sumption of (see also Nitra tes cyanamide of calcium sulphate of ammonia) Non Federated Malay States (Kedah Kelantan, Perlis, Trengganu, Johore: see also Malaya, Brit) Norfolk North Africa, Spanish	68 69 83 85 91 101 104 117 122 123 125 126  1 2 29 30 32 107 108 125 81  2 30 37 41 43 45 48 61 73 77 84 85 105 107 108  86  89

Subject	Tables	Subject	Tables
North Borneo (see also Borneo)	2 25 26 33 108	Poland	1-3 5-8 10 11, 13 16-19 21- 25 27 28 31 33 35 38-40 49-
Northern Ireland (see also United Kingdom) Northern Rhodesia (see Rho	2 3	<b>D</b>	51 54 58 60 65 67-70 73 76 85-88 90-94 96 98 101 104- 123 125 126
desia) Norway	1 3 5-11 17 24 28 35 51 55 56 58 62, 63 67 76 79 82 85 86 88 91 94 97 102 104 117 119 121 123 125	Pondicherry (see India French) Population age groups of by professions by sex	3 4 2
Notes circulation of Nyasaland British Nyassa, Port (see Mozam bique)	1126 114 2 25 33 34 37 48 108	natural move- ment of Porto Rico (see Puerto-Rico) Portugal (Azores Madeira)	5 10 1 3 5 10 18 26 28 35 36 46 51 56-58 60 61 63 66-68 71 73 74 77 79 91 94 97 101 106 109, 111 117 122 123 125 126
Occupations employment by unemployment	24	Portuguese East Africa (see Mozambique) Portuguese Guinea	2 26 44 45
population by Ocean Island (see also Gilbert and Ellice) Oil coconut prod of	12 4 2 43 90 43	Portuguese India (Goa Diu Damão) Potash production of Potatoes production of Prices retail ind numb	2 43 66 108 93 28 113
<ul> <li>groundnut prod of mineral (see petroleum)</li> <li>olive production of palm and palm kernel production of whale production of</li> </ul>	44 46 45 20	wholesale ind numb Prices in gold francs (see pro duction) Production Aluminium Ammonia, sulph of	80 87
Oman (see Arabia) Ore chrome production of copper production of iron production of lead production of manganese	82 71 68 73 66	Asbestos Automobiles Barley Basic siag Bauxite Beet sugar	59 96 22 92 78
tin production of zine production of Osmiridium production of Osmium production of Oubangi Chari (see Equat	77 75 83 83	Cane sugar Cement Chrome ore Coal Cocoa Coffee	31 32 38 82 81 61
Africa Fr ) Output (see Production)		Coke Copper ore Copper smelter	29   62   71   72
Pacific Islands (Caroline Palau Marianne Marshall) Palau Islands (see Pacific Islands) Palestine	2 5 32 43 90 108	Copra Cotton Cottonseed Cyanamide of cal cium Electricity	43 48 37 88 63
Palladium production of Palm oil production of Panama	51 58 104 105 107 108 111 113 115 83 45 1 2 30 32 101 106 109 125 126	Fisheries Flax Gas natural Gold Ground nuts Hemp	19 20 49 65 84 44 50
Paper and paper boards production of Papua (see also Australia) Paraguay	2 104 56 2 43 83 84 108 1 2 25 26 32 33 35 37 44 48 51 106 109 125 126	Hempseed Hops Index Numbers of Iron ore Jute	39 27 9. 98 68
Parities of currencies Payments balances of inter national Peanuts (see groundnuts) Penang (see Straits Settle ments)	1 111	Lead ore Lead smelter Lignite Linseed Malze	52 73 74 60 38 25
ments) Perim (see Aden and Perim) Perlis (see Malaya Brit) Persia (see Iran) Peru	1 2 5 7 20 92 25 26 28 29	Manila hemp Meat (slaughter) Nickel Nitrate of soda and lime	50 18 81
Pescadores Islands Petroleum production of Philippines	72 35 37 48 51 57 58 61 62 64 71 75 84 85 97 101 104 106 109 112 117 122 125 1°6 2 64 1 2 6-8 10 25 26 29 30 32	Nitrogen Oats Oil olive Oil palm and palm kernel Oil whale Paper and paper	89 24 46 45 20
Phosphates natural, prod of Phosphoric acid Pig iron production of Platinum and ailied metals prod of	1 2 6-8 10 25 26 29 30 32 33 43, 44 50 57 58 61 63 84, 85 101 104 108 111 115 116 90 92 69	boards Peanuts Petroleum Phosphates nat Pig iron Platinum Potash Potatoes	56 44 64 90 83 83 83

Subject	Tables	Bubjack	Tables
Production Pulp wood Pyrites Rapeseed Rice Rubber	55 67 40 26 47	St Vincent (see also West In dies Brit ) Sake production of Saltpetre (see Nitrate of Soda) Salvador (see also Central	2 30 32 35
Rye Sake Salt Sesamum Silk artificial Silk, raw Silver Soya beans Steel Sugar beet Sugar cane	23 35 57 41 54 58 85 42 70 31	America)  Samoa American Samoa Western (Mandate) San Marino Sarawak (see also Borneo) Sa udi (see Arabia) Savings deposits and certific. Scotland (see also Unit Kingd)	1 2 5-8 10 25 26, 29 32 106 109 111 114 115 122 125 126 2 2 30 43 108 2 26 84 108 123 2-4 9 10
Sulphate of am monia Sulphur Superph of lime Tea Tin ore Tin smelter Tobacco Wine Wheat Wool	87 94 91 34 77 79 33 36 21 51	Seed cotton production of flax production of hemp production of rape production of Senegal (see West Africa Fr) Serbs Croats and Slovenes Kingdom (see Yugoslavia) Sesamum production of Settlements in Oceania, Fr Seychelles Shares index numbers of	37 38 39 40 41 2 43 2 43 119
Zinc ore Zinc smelter Zinc smelter Zinc smelter Professions (see occupations) Public Works Puerto-Rico (see also United States) Pulp wood production of Pyrites production of Pyrites sulphur content of	75 76 125 126 125	Shipping freight rates gross tonnage ships entered and cleared ships launched ships under construction tonnage idle Siam	121 103 101 104 100 99 102 1 2 25 26 33 37 41 47 46 57 77 79 104 107 110 118
Railways goods carried Rapeseed production of Rates (see conversion mar- riages births deaths infant mortality discount yield of bonds exchange wages)	:1	Sierra Leone (see also West Africa British)  Silk artificial production of raw production of Silver imports exports of production of Singapore (see Straits Settl	116 123 125 126 2 25 26 29 30 41 44 41 68 83 84 108 54 53 107 109
Raw materials (see also production) Rayon (see Silk artificial) Redemption of public debt Reparations and inter-allied debts Reserves gold and foreign assets Reunion	110 124 126	Sinughter Smelter production copper lead tin sinc Society Islands (see Settle ments in Oceania Fr) Socotora Soda nitrate prod of	18 72 74 79 76
Rhodesia Northern Southern Rhodium, production of Rice production of Ric Cro Ric de Oro Ric Muni (see Guinea Sp) Rodriguez (see Mauritius) Roumania	2 21 25 28 33 37 44 59 61 62 66 68 71 76 82 84 85 107 108 83 26 2	Sofala Manica (see Mozam bique) Solomon Islands British Somailland British French Italian South Africa (see Union of South Africa) Southern Rhodesia (see Rho	2 43 2 57 108 2 25 32 37 41 48 108
R S F S R Soc Rep (se U S S R ) Ruanda Urundi (Mandate) Rubber production of Russia White (see U S S R )	2 25 28 44 64 108 47	desia) South West Africa(Mandate) Soya beans production of Spain	2 25 68 73 74 77 84 85 10 108 42 1 3 5-8 10 11 18-26 28 3 33 35 39 44 46 48-51, 5 54 57 58 60 63 66 78 80 8 85 87 90-92 94 96 97 9 102 104 106 117 119 12 123 125 126
Ruthenium production of Rys production of Saar Territory Saghalien (Jap ) Salt production of St Helena	2 3 4 8 10 11 58 61-63 69 70 87 92 2, 19 21 22 24 25 28 55 61 57	Spitzbergen (Svalbard) Steel production of Straits Settlements Singa pore with dep Penang, Malacca Christmas Islands Cocos Keeling Is Din dings Labuan Wellesley prov (see also Malaya Brit ) Sudan Anglo-Egyptian	2061
St Kitts Nevis (see Wes Indies Brit) St Lucia (see W Indies Brit) St Pierre and Miquelon St. Thome and Principolislands	2	Sudan, F (see W Africa Fr ) Sues Canal Sugar production of Sulphur production of content of pyrites	84 108

Subject	Tables	Bubject	Tables
Sulphate of ammon., prod. of Sumatra (see Netherl indies) Superphosphates prod Surinam	87 91 2 25 26 29 30 32 78 84 108	United Kingdom	1 14 17 19 21 24 27 28 31, 35 49 51 54 58 61-63 66-80 82 85 87 91 92 96 102 104- 123 125 126
Svalbard (Spitzbergen) Sweden	2 61 2 25 30 31 75 64 16 8 2 25, 77 84 16 19 21 24 28 31 33 35 38, 49 51 54 56 58 61 63 66 76 84 85 87 88	United States of America Uruguay	123 123 124 31 33 35 17 38 42 44 46 48 51 54 59 61 76 78 80 87 90 91 93, 94 96 10 104 123 125 126 1 2 5 8 10 18 21 22 24 25
Switzerland	91 92 94 96 123 125 126 11 3 5 13 16 18 21 25 28 31 33 35 36 31 54 57 69 63 80 88, 91 96 97 105 109 111 123 125 1 6	USSR Union of Soviet Socialist Republics (Russia)	78 33 35 36 38 44 51 63 104 103 107 108 111 114 116 120 122 1°3 125 126, 1 3 5 8 10 18 19 21 26 31
Syria and Lebanon Mandate (Syria Jebel Druze Latta quié Lebanese Rep)	2 21 2 24 26 28 33 36 37 39 41 46 48 50 51 53 106 108	Uzbik SSR (see USSR)	33 35 37 42 48 51 53 59 61- 66 80 85 87 90 91 96- 101 105 109 111 114 116 125 126
Tadjik > S R (see U S S R.) Tahiti (see Settlements in Oceania Fr) Taiwan (see Formosa) Tanganyika (Mandate)	2 25 26 29 37 41 43 44 48	Vatican City Venezuela	2 1 2 6 8 10 29 30 32 37 43 48 61 64 71 84 85 97 101
Tangier Tasmania (see Australia) Tchad (see Equat Africa Fr) Tibet (see also (hina) Tea, production of Thomas siag, production of	57 84 85 108 2 2 34	Virgin Islands Amer Virgin Islands Brit (see also West Indies Brit ) Vital statistics (see popula	104 106 109 111 114 116 122 125 126 2
Timor (Port ) Tim ore, production of Tin, smeiter production of Tobacco production of Tobacco production of Tobago (see Trinidad) Togoland (British Mandate)	2 29 43 77 7) 33	tion) Volta, Upper (see West Africa Fr)	
Togoland (French Mandate) Tokelau (Union Isl.) Tonga Tonkin (see Indo China) Trade International by	2 30 37 43 45 48 108 2 43	Wages index numbers of Wales (see United Kingdom) Weights and Measures Wellesley prov (see Straits Settlements) West Africa, British (Gambia	17 1
classes of commodities  International by value  Internat by weight world in terms of dollars  Traffic (see railways shipping)	109 107 106 108	Gold Coast Nigeria Sierra Leone)  West Africa French (Daho mey Dakar Fr Guinea Fr	2 25 26 29 30 37 41 43 45 48 61 66 68 73 77 83 85 105 107 108
Transcaucasia ZSFSR (see USSR) Transjordan (see Palestine) Transport Transport Transport Brit ) Trinidad and Tobago	4 101 105 110 2 26 29 30 3° 43 64 108	Sudan Ivory Coast Mauri- tania Niger Senegal)  West Indies Brit (Bahamas Barbados Grenada St Vin cent St Lucia Antigua	9 25 26 29 30 33 37 41 44 45 48 51 84 107 108
Tripolitania (see Libia) Tunis Turkmen SSR (see USSR)	2 3 6 7 18 21 22 4 45 28 36 38 46 51 57 66 68 73 75 85 90 91 104 107 108	Dominica Virgin Islands Montserrat St Kitts and Nevis Jamaica Cayman Islands Turks and Caicos West Indies French (Guade	2 5 8 10 29 3 57 104 108
Turkey  Turks and Caicos Islands (see also West Indies Br )	1 3 5 18 21 26 8 31 35 35 37 38 41 46 48 51 53 54 57 58 60 61 63 64 66 73 75 82 85 97 101 106 117 125 126 2 57	loupe Martinique) West Indies Netherl (Cura cao etc) Whales Wheat production of Wholesale prices index numb	2 29 30 3 108 2 90 107 108 20 41
Ubangi (hari (see Equat Africa Fr.) Uganda	2 25 79 37 41 43 48 77 84	duction) Windward Islands Grenada St Vincent St Lucin (see also West Indies Brit) Wine production of	2 30 32 108 36
Ukraine (see USSR) Ulster (= Northern Ireland see United kingdom) Unemployment general data by groups of	105 108	Wood pulp Wool production of World Area and Population Vemen (see Arabia)	55 51 2
industry international index nos Unfederated Malay States Union is (see Tokelau) Union of Socialist Soviet Re publics (see U S R )	4 1 <sup>7</sup> 15 1 ° 6 ° 66 68 77	Yield of bonds Yugoslavia	1 0 1 3 5 8 10 13 17 18 19 21- '8 31 33 35 36 38 40, 46 49 51 53 57 60, 61 63 66 76 78 82 84 85 87 88 91 97- 101 104 118 1 '0 1 '3 125 126
Union of South Africa	1 3 5 10 13 17 18 21 25 28 32 35 44 48 51 57 59 61 63 66 73 77 8° 85 91 94 104 108 110 117 120 122 1 3 125 126	Zanzibar Zinc ore production of amenter production of 2 S F S R = Transcaucasia	2, 43 108 75 77

# l'ANNUAIRE STATISTIQUE

à jour par un abonnement au

# Bulletin mensuel de statistique

Abonnement annuel (12 numéros) Le numéro (de 48 pages chacun) Prix Fr susses 20 — Prix Fr susses 1 75

Constitut un choix des series les plus représentatives de l'evolution économique et financière et parait sous la forme d'un fascicule d'une cinquantaine de pages au milieu de chaque mois. Des tableaux reguliers occupant quarante pages reproduisent des statistiques sur les matières suivantes production (industrielle miniere et métallurgique) trafic marchandises des chemins de fer importations et exportations (valeurs en dollar-or en monnaies nationales commerce en poids) indices des prix de gros coût de la vie indices des actions industrielles finances (cours du change et prix de lor taux de l'escompte officiel et hors banque reserves d'or billets en circulation depôts dans les banques commerciales et dans les banques d'epargne) emploi et chomage

Ces tableaux reguliers sont precedes dans chaque numero par cinq ou six pages de graphiques et de tableaux speciaux consecres a des sujets qui varient

selon l'actualite

Un bref commentaire figurant en tête explique les changements éventuellement apportes aux procedés detablissement des diverses series publiées et permet de suivre l'evolution de ces methodes

Il est a remarquer que la plupart des chiffres que publie le Bulletin au sujet des pays eloignés lui sont transmis par télegramme au moment de la publication de chaque fascicule

Pour paraître en août 1935

# La production mondiale et les prix, 1925-1934

Environ 125 pages

environ Fr suisses 4 -

Contient une etude analytique de changements recents dans divers domaines de la production mondiale (production agricole et non agricole, production des matières premières et des articles industriels) completée par un résumé comparatif des changements survenus dans le commerce mondial et par un aperçu des modifications les plus importantes qu ont subies les prix Renferme l'indice de la production mondiale des matières premières établi par la Société des Nations, ainsi que l'indice du quantum du commerce mondial et des calculs similaires se référant à l'activite industrielle et au degré d'emploi Le cadre statistique porte sur l'ensemble des années 1925-1934, mais l'exposé a trait principalement aux faits survenus en 1934 et au cours des premiers mois de 1935. Des renseignements nouveaux reçus récemment au sujet de la production de la consommation et des stocks etc ont éte utilisés dans cette édition.

# STATISTICAL YEAR-BOOK

up to date by a subscription to

# Monthly Bulletin of Statistics

Annual subscription (12 numbers) Single numbers (48 pages each) \$ 5 00 £1 post free

**\$** 0 45 1/9

I welve numbers of about fifty pages each containing the most representative statistical data on economic and financial developments

Each issue contains regularly forty pages of tables on the following subjects production (industrial mining and metallurgical) railway freight traffic imports and exports (values in gold dollars, national currencies, trade in weight), index number of wholesale prices cost of living indices of quotations of industrial shares finance (exchange rates and price of gold official rates of discount and market rates gold reserves notes in circulation commercial banks deposits and savings banks deposits) employment and unemployment

These standard tables are preceded by five or six pages of special graphs and tables on matters of current interest

A brief introduction explains changes which may have been introduced in the manner of compiling the statistics thus enabling the reader to follow the developments in the methods employed

Most of the figures relating to distant countries are received by telegram immediately before the publication of each number

### To be published in August 1935

## World Production and Prices, 1925-1934

About 125 pages

about 4/- \$ 100

An analysis of recent changes in the world production activity in different fields — agricultural and non-agricultural primary and industrial production — supplemented by a comparative summary of the changes in world trade and a review of significant price changes. Contains the League index of world primary production and companion indices of the quantum of world trade, and similar calculations relating to industrial activity and employment. While the statistical framework covers the whole decade 1925-1934, comment is mainly directed to developments during 1934 and the early months of 1935. New information which has recently become available concerning production consumption and stocks etc. has been utilised for this edition.